

DATE LABEL

THE ASIATIC SOCIETY

I, Park Street, Calcutta-16

The Book is to be returned on the date last stamped:

| Voucher No. | Date | Voucher No. | Date |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|----------------|----------------------------|
| 9114 | 3 - JUN | 974 | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| оудиничения при домення на Анасайнайн | | | |
| and the second s | | | |
| , | j | | Partie Carrier American F. |

CHRISTIAN ALMANAC,

FOR THE YEAR

1851.

हे॰ ১৮৫১ माल्बत

থ্রীষ্টীয় পঞ্জিকা।

वक्रायां ३२०१--०৮

CALCUTTA:

142

PRINTED AT THE BAPTIST MISSION PRESS, FOR THE CHRISTIAN TRACT SOCIETY.

1851.

INDEX OF CONTENTS.

Short sketch of the solar system, illustrated with telescopic views of the principal Planets, with a notice of Neptune and the Asteroids lately discovered, pp. 1—12.

PREST. X VARY OBSERVATIONS—viz. On the origin, &c. of the weekly reckoning of time—the sub-division of the day into watches, hours,
&c., according to the English and Hindu methods, with tables for
their equation—the commencement of the English, Hindu and Musalmán day, respectively—solar calendar and lunar reckoning, lunar days,
&c.—English, Bengálí and Musalmán months, with their equation—the
various kind of years commonly known in this country, i. e. the English or Christian Era, the Shaka, the Bengálí, the Hijrá or Musalmán
year, the Magi or Burmese ditto, the Viláyatí or Uriya ditto, the Fasif
or Hindustani ditto, the solar and lunar year of the Kalijug, the Sambat, &c.—the phases of the Moon, Solar and Lunar Eclipses, with lithographic illustrations, Occultations of the planets, &c. &c. pp. 13
—30.

ALMANAC FOR 1851.—Commencement of the above named years, respectively, as they occur in 1851. The four Yugs of the Hindu Shástras, and Bible account of the creation, duration, &c., of the Earth compared. Explanation of the method followed in the Christian Almanac. Notice of Eclipses in 1851,—pp. 31—37.

THE CALENDAR has been arranged in the present Almanac after the English fashion, each month occupying only two pages. It shows the day of the week, of the year, and of the English month, with the corresponding Bengálí and Musalmán date—the rising and setting of the sun—the rising, southing, and setting and the phases of the moon, all according to English reckoning,—with notices of the holidays and some other particulars as they occur in each month.

The Hindu, Musalmán and English holidays in 1851,—and a Tide Table, showing the time of High and Low Water at Calcutta. The Population of the Globe, and comparative view of the numbers professing the different religions that prevail in the world, &c. pp. 38—69.

THE APPENDIX to the Almanac contains :-

A short account of the ancient (or Scriptural) and modern Jewish methods of reckoning time, dates of their festivals, cycle of years, weights, coins and measures, with tables for converting them into equivalent Bengáli reckoning—Post Office Regulations, Post Stations and rates of postage in full—Terms, Session, &c., of the Supreme Court—Stamp Duties—Tables for the conversion of Sicca into Company's and Company's into Sicca Rupees,—A short account of the human body, &c.

List of Missionaries of the various Protestant Societies.—Short notices of the present state of all the Native Christian congregations in Bengál and of Missionary Schools, &c.—Resolution of the Missionary Conference relative to Native Christians expelled from, or without just cause leaving their own Communion.—Notices of the Calcutta Auxiliary Bible Society—the Calcutta Christian Tract and Book Society—and the Native Christian Temporal Aid Society, pp. 70—126.

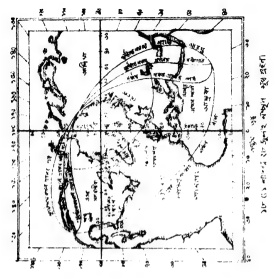
PRICE-4 annas.

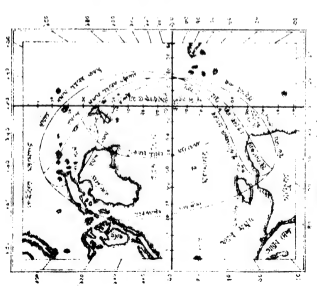
SOLD AT THE CHRISTIAN TRACT AND BOOK DEPOSITORY, 8, OLD COURT HOUSE STREET, CALCUTTA.

পঞ্জিকার দির্ঘণ্ট পদ্র।

| পুকরণ | | | | | • | मुख । |
|--------------------------------------|---------|-----|-----|-----|-----|-------|
| गभन म ख्राला त्र म॰ रक्किं वि | বর্ণ | | | • • | >- | - |
| मृर्काद्व विषय | | | | | • • | |
| ভারাগণের বিষয় | | | | | | ર |
| গুছগণের বিষয় | | | | | • • | 9 |
| গুছগণের চন্দ্রাদির বিষয় | | | | | | ৬ |
| ধুমকে বুর বিষয় | | | | • • | | 1 |
| পৃথিবীর বিষয় | • • | | | | | > |
| टिन्द्र विषय | | • • | | • • | | 50 |
| পুছণের বিষয় | | | | | | >> |
| দুর্যাদির দূরতার বিষয় | • • | •• | • • | •• | • • | 4 |
| _ | | | | | | |
| भीक्षेत्र शिक्षका | | | | | | |
| খ্রীষ্টীয় পঞ্জিকা | | •• | • • | •• | 20- | -62 |
| वरमद्रामित्र विल्पेष २ काम वि | ন্ত্ৰপ | ٠. | • • | • • | • • | 20 |
| সম্ভাহের উৎপক্ত্যাদির বিষয় | • • | •• | •• | • • | • • | >8 |
| দিনের অংশ নির্ণয় . | | • • | | • • | • • | 20 |
| मिनाव्रष्ठ निर्णय | | | | • • | • | 34 |
| সাবন ও চান্দ্রমানের বিষয় | • • | •• | • • | • • | • • | 4 |
| ₹^রাজী মালের বিষয় | • • | | | • • | • • | >> |
| বালালা মালের বিষয় 🕠 | | | | | •• | २० |
| মুসলমানীয় মালের বিষয় | • • | • • | | • • | • • | ११ |
| चात्रजदर्ख श्रम्मिक नामा वद्य | न ८ द द | Ben | বি | | | ₹8 |
| উক্তৰৎসর সকলের নির্ম | | • | • • | • • | • • | À |
| इन्द्रकात शुन वृध्वित विवय | •• | | | • • | •• | १७ |
| গ্রহণের কারণ | | | | | | 17 |

| मृर्वात्रदेश ७ व्युत्रदेश | · | •• | •• | • • | • • | 24 |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|-------|------------|-----------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| चनाना शुरुत्तव शुरुव | • • • | ••• | • • | | •• | 90 |
| मकामि यूराव विवत | • • | | • • | • • | • • | 9> |
| ১৮৫১ मोरनद्र পঞ্চিকার | | | | | | |
| দিনপঞ্জির রীতি বিজ্ঞাপন | | | | | | |
| ১৮৫১ লালের গ্রহণ লমাচা | | | | | | |
| रिम शिका | | | | | | |
| शर्खमिन | | | | | | હર |
| ভাটা এব , জুরারের সমর | নিত্ৰপণ | • • | • • | | Ţ. | 50 |
| পৃথিবীর লোক সংখ্যা | | • • | | • | | ৬৬ |
| বিশেষ ২ ধর্মাবলস্থির সংখ | | | | | | |
| चनहरू लिया | | | | | | |
| | | | | | | |
| পঞ্জিকানুয | জিকে র | নির্ঘণ | ট প্ৰ | a 1 | | |
| | | | | | 90- | -11 |
| যিভূদীয়দের শাসাদির বি পার্ক্তন মাস গণনাক্তম | ব্বরণ | ••• | •• | •• | | 15 |
| যিতুদীয়দের মাসাদির দি পার্ক্তন মাস গণনাক্তম পর্ক্তাবলি | 4434 | •• | •• | •• | •• | 15 12 |
| যিতুদীয়দের মাসাদির দি পার্ক্তন মাস গণনাক্তম পর্ক্তাবলি | 4434 | •• | •• | •• | •• | 15 12 |
| যিভূদীয়দের শাসাদির বি পার্ক্তন মাস গণনাক্তম | 4434 | ••• | ••• | •• | ··· | 15 12 12 |
| যিতুদীয়দের মাসাদির বি পার্ক্তন মাস গণনাক্তম পর্ক্তাবলি রাজকীর মাস গণনাক্তম বর্ষচক্তম | ववज्ञ न | ••• | ••• | •• | ••••••••••••••••••••••••••••••••••••••• | 95 92 92 90 |
| যিতুদীয়দের মাসাদির বি পার্কান মাস গণনাক্রম | ববরণ • • • • • • • • • • • • • • • • • • • | | | | ••• | 13 12 12 12 10 10 |
| যিতুদীয়দের মাসাদির বি পার্কান মাস গণনাক্রম পার্কান মাস গণনাক্রম বর্ষচক্রম মাস গণনাক্রম ওজনের পরিমাণ মুব্রাদির মুস্য শস্যাদির ওজন | 4434 | | | | | 13 12 12 12 10 10 10 |
| যিতুদীয়দের মাসাদির বি পার্কান মাস গণনাক্রম পার্কান মাস গণনাক্রম বর্ষচক্রম মাস গণনাক্রম ওজনের পরিমাণ মুব্রাদির মুস্য শস্যাদির ওজন | 4434 | | | | | 13 12 12 12 10 10 10 |
| যিতুদীয়দের মাসাদির বি পার্ক্রন মাস গণনাক্রম পর্ক্রাবল রাভকীর মাস গণনাক্রম বর্ষচক্রম ওজনের পরিমাণ মুন্তাদির মুল্য শল্যাদির ওজন বর্জাদির পরিমাণ প্রাদির পরিমাণ প্রাদির পরিমাণ প্রাদির পরিমাণ | 4434 | | | | | 12 12 12 14 14 14 14 |
| যিতুদীয়দের মাসাদির বি পার্কান মাস গণনাক্রম পার্কান মাস গণনাক্রম বর্ষচক্রম মাস গণনাক্রম ওজনের পরিমাণ মুন্তাদির মুল্য শল্যাদির ওজন তৈলাদির ওজন | 4434 | | | | | 12 12 12 12 13 14 14 14 15 16 16 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 |



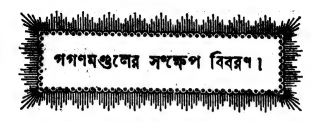


THE CONTRACT OF STATE OF THE PARTY OF THE

| नानाइनित्र प्राज्ञानित्र निर्णतः | b 3 |
|-----------------------------------------------------|-------------|
| नुश्रोम त्कार्णेंद्र देवठक | 20 |
| रेकाम् बारत्वत द्न छार्श्या | 22 |
| निज्ञा ও কোমানি চীকার হিসাব | 21 |
| भन्या भनीत्वत न० च्छल वर्गना | 303 |
| মিশনরি লাহেবদিগের নাম খাম ইত্যাদি | > 08 |
| वक्रानमञ्जू श्रीकीत मुखनीत नमागत | 309 |
| বিজ্ঞাপন | 528 |
| कान्कडें। व्याग्तिनाति बाहेबन तानाहेंहि | 4 |
| কাল্কটা কৃষ্টান ট্ৰাক্ট সোলাইটি | ડર ૯ |
| ति क्क्यान् (केब्रुवन् अङ मानाइकि | ऽ२७ |

क्कि न्यागुरु (वह विक शक ।

এই বৎসরে ২ দুই স্থাগুছন ছইবে, কিন্তু এতক্ষেণীর লোকদিনের অদৃশা। এই দুরের মধ্যে প্রথম গুছন অগ্রে মোলাছিক
চানল স্থানে দৃশা ছইবে এবং শেবে অল্লেলিরা দেশে দৃশা
ছইবে; কিন্তু দিতীর গুছন (অর্থাৎ জ্লাই মালের ২৮ তারিথে
যাহা ছইবে) তাহা অগ্রে উত্তরামেরিকা দেশে এবং সর্মাদের
মিলর দেশে দেখা যাইবে। এই গুছনহরের বিশেষ ২ লমাচার
পাঠকবর্গকে আত কারন চিত্রপত্তে লাক্ষর প্রতিবিদ্ধ চিত্রীকৃত
ছইরাছে দৃষ্টি করিলে ভাত ছইবেন ইতি।



আকাশ ঈশবের গৌরব প্রকাশ করে, এবং গগণসপ্তল তাঁহার হস্তকৃত কর্ম দেখার। ১২ গীত। ১।

> जूर्यात्र विषय ।

শুন্/স্থিত তারাগণের মধ্যে সূর্যাও এক তারা; কিন্তু
নকলের অপেকা নিকটবর্ত্তী হওন প্রযুক্ত তাহার আকার ও তের অধিক প্রকাশ পাইতেছে। পৃথিবাহইতে
সূর্য্য ৪৭৫০০০০ পৌনে পাঁচ কোটি ক্রোশ • অন্তর আছে,
তাহার ব্যাস প্রায় ৪৫০০০ সাড়ে চারি নক্ষ এবং পরিধি
১৩৫০০০ সাড়ে তের লক্ষ ক্রোশের কিঞ্চিদ্যুন হইবে।
সূর্য্যের আকর্ষণ শক্তিদারা পৃথিবী আদি গুরু সকল
আপন ২ গত্তিক্রমে শূন্য পথে নিত্য পরিভূমণ করিয়া
তাহাকে বেষ্টন করে; তাহাতে ঐ গুরুগণের মধ্যস্থিত
হইয়া তাবৎকে আলোক ও উত্তাপ প্রদান করত সূর্যাও

^{*} কৃতি ও লীলাবতী ইত্যাদি শান্তীয় ক্রোশ সকলের পরকার আইবকা ছওন প্রযুক্ত এতদেশে ব্যবহৃত যে লৌকিক ক্রোশ (আর্থাৎ ইংরাজী দুই মাইল পরিমিত এক ক্রোশ) উদনুসারে সুর্যাদির ভূগ পরিমাণ মাত্র এই ভূলে লেখা ঘাইতেছে।

আপন কালকেতে তুরিস্কা ২৫ IV দিবসের মধ্যে এক চক্ন-পতি সম্বাধন করে ১ ১৯৮১ - ১৯৮৯ - ১৯৮৯

কার ভাহাদের মধ্যে সুর্ব্যের এক আয়ু ভাগর করিরাছেন; সে আপনার বাসর গৃহহইতে বহির্গত বরের নাার ও পণের নিমিছে ধারমার বলবান পুরুবের নাার আনক্ষুক্ত হয়। সে আকাশের আদি নামাহইতে যাতা করিয়া অন্তলামা পর্যান্ত গমন করে; এবং ভাহার উভাপে কোন বন্ত সুত্রারিত থাকে না। ১৯ গাঁভ।৫,৬।

২ তারাগণের বিষয়।

উর্ছে দৃষ্টি করিয়া দেখা, এই সকলের সৃষ্টি কে করিল? তিনি সমুদরকে গণনা করিয়া আনমন করেন; ও তাবতের নাম ধরিয়া আহ্বান করেন; তাহাতে তাঁহার মহাবল ও অভিশর পরাক্রম প্রমুক্ত ভাহারের এক ও অধুপদ্ধিত হয় না।

विमंत्रिष्ट 80 | २७ |

७ मुर्भरका विवशे। अवस्ति ।

বীষর বিষয়ক যে ২ জাতবা, তাহা ইম্বর্ট আলিরি প্রকাশী করিবাজেন। কণ্ডঃ জাহার অনন্ত পক্তি ও ইমারুছ প্রতৃতি অনুশা হইলেও জাহার কর্মবারা স্ফিকালাব্যি জালিত হও: রাতে সুস্তরত্বে জানা ঘাইতেছে। রোজীয় ১ 1 ১৯, ২০1

णात्रागरभात मात्र माकामञ्चि गुर नकन एकवी रहेल च २ क्छ मीखिएंड मृन्ध ना इरेग्ना क्वन नृद्धि में यालाकवाता मोखिमान रम्न । जात्राममृत्रत मीखि म्क्षन, किंड गुरुमिश्व यालाक चित्र मिथा यात्र, हेराल जा-राम्ब भित्र मनग्रास्य स्नाना यात्र ।

পৃথিবী ভিন্ন আর সপ্ত প্রধান পূক্ ও দশ উপগুক্ শুনে/তে প্রকাশ পাইতেছে।

প্রধান গুহদের নাম ও বাস ও সূর্যছইতে দুর্ব ইত্যাদির নির্ণয় উক্ত কোশের স্থূল পরিমাণে এই স্থলে লেখা যাইতেছে।

| গুহদের নাম | वगम | পুর্যাগটতে দূরতা | পথের পরিমাণ। |
|-------------------|-------|------------------|--------------|
| नुध | >000 | 2200000 | 1 35000000 |
| ম্বীক | 8000 | 3800000 | 10000000 |
| পৃষিবী | 8000 | 8930000 | 20000000 |
| प्रज्ञ न | 2000 | 9200000 | 865.00000 |
| ৰুহ ল্প ডি | 89000 | 18000000 | 768000000 |
| শ্বি | 22600 | 8000000 | ₹₽₹000000 |
| र्यम् 💮 | >1800 | 20000000 | 494000000 |
| ৰেষ্ট্যৰ * | | | |

[ै] है< ১৮৪७ नार्जित मध्ये कान इंडेरतालीत स्वाडिस्त्रह्मंगकर्क केन्न नृतन शुरु कृषे प्रदेशास्त्र, जाहात माम स्वधान ताथा निवास्त । नक्त शुरू भारतका कर शुरु नुर्वाष्ट्रस्य कृतेत. किंद्र वर्षात्रं नात्रं निवास विकासित्रं निवर्णिय भागानि स्वितिकृत एत नारे।

उक्त शुरू नकत जानन २ कीनरकर कठ क क कारकर को नुर्याक (बड़ेन करत, बदः च २ नर्थ श्ररकाक शुरू कक मणीत कठ क्यांम नमन करत, बहे नकत विस्ताम कतिया निधिएकहि।

| নাষ | कीमरक शृद्धकान | नूर्या त्वर | টনকাল | ১ ঘণ্টার গতি। |
|----------------|-------------------|-------------|----------|---------------|
| ब् ब | প্রতেদকর | Ł n | মাস | 96000 |
| 404 | यूत्रन कोन | 711 | 4 | 0>000 |
| न् षिरी | ৰ্ য়ৰাধিক | . > | বৎসর | ७१००० |
| प्रवन | ২৪ ঘটা | ર | À | · ২৬০০০ |
| ৰুহয়তি | 50 d | કર | . 4 | >8000 |
| শ্বি | २०॥ खे | 90 | 4 | >>000 |
| र्यम् | অনিশ্চিত | ► 8 | 4 | 1500 |
| ৰেপ্তান | 4 | | | |

বৃধ - গুক্ত পৃথিবী ও মঙ্গল এই চারি গুড় আপন ২ কীলকেতে ১ বন্টায় ন্যুনাধিক ৫০০ কোশ গমন করে; বৃহস্পতি প্রায় ৪৫০০ কোশ এবং শনি প্রায় ৩৭৬২ কোশ গমন করে, কিন্তু হর্ষল্ এবং নেপ্ত্যুনের ঘুর্নকাল স্বাধি জানা বার নাই।

আক্র ও বৃহস্পতি অতি উল্পেল, এবং উভয়েই কথন প্রভাজীয় কথন বা সায়ুকালীন ভারাবাংশ প্রকাশিত হয়, কলতঃ ভাবং নক্তরপ্রের নধ্যে এ গুহু সায়ুকালে নবাংলু দুল্য, এবং প্রাতে নর্শেবে অহুল্য হয়। ওক্ত আপন পরে পতি করত প্রিবার নিক্টবর্ত্তি হইলে প্রায় ५ ब'ल

गनि

ব্ৰুশ্পতি

মন্দ পৃথিৱা

खन

বুখ





- •,



অদৃশ্য থাকে। তৎকালে সে পৃথিবীহইতে ১৩৫০০০০ এক কোটি পঁয়জিশ লক্ষ কোশ দূরস্থ হয়; এবং সূর্যের ওপারে সর্বাপেকা। দূরে গমন করিলে ৮১৫০০০০ আট কোটি পনেরো লক্ষ কোশ অন্তরিত হইলেও সে অভি দেদীপ্রমান হয়। কিন্তু বৃহস্পতি যত নিকট আইনে, তত উজ্জ্ঞল ও বৃহৎ দেখা যায়। সে পৃথিবীর নিকটে উপস্থিত হইলে ১৯৭৫০০০০ পৌনে বিংশতি কোটি কোশ দূরবর্ত্তী হয়। মলল ইবদুক্তবর্ণ ও শনি ধূমুবর্ণ দেখা যায়; কিন্তু বুধ সূর্যের অভি নৈকট্য প্রযুক্ত এবং হর্ষল ও নেপ্ত্রুন অভি দূরব প্রযুক্ত অনাবৃত চক্ষ্মারা প্রায় দৃশ্য হয় না।

महल बर॰ वृह्ग्लिकित मध्य मृन्। शर्थ हम छैशतुह् जूर्या क श्रिक्तिन करते । हेहारिए तत नाम नीतिन, शा-ह्राम, यूना, विखा, बाखोत्रा, होनी, बाहेत्रोम, क्यात्रा, भीकिम, बहे नग्न; किख मगरमत ब्या्म्य हिन श्रकाम शाक्त श्रक्त (১৮৪৯ मालत बिश्रन मार्ग श्रवमनात्र मृष्टे हहेल) हेडिर्तालीय क्यांक्रिर्वंड्वन काम नाम नाथ-ग्राह्म, हेहा बहे रिर्माण काना यात्र मा। बहे मण छैश-ग्रुह् श्राह्म हेहा बहे रिर्माण काना यात्र मा। बहे मण छैश-ग्रुह् श्राह्म हेहा वह रिर्माण काना व्याप्त स्था हेहा-मिर्म सर्था श्रवम निधिक स्य हात्रि हेन वा देन वर्णन हेहा श्रकाण शाह्मारहः किख स्था निधिक स्य हम हेहाता शक्त द वर्णात्र मर्था मुद्दे हहेमारहः। हेहारक शाह বংসর মাত্রেভেই এক গুছ এবং ৬ উপপুছ আদৌ প্রকাশ পাইয়াছে। অদ্যাপি আর কত অদ্শা হইরা আছে, ইহা কেহ বলিতে পারে না; হইতে পারে যে অন্য পুছ বা উপপুছ ক্রমে ২ প্রকাশ পাইবে। অতি দূর শুন্যন্থিত এই সকল বস্তুর অনুসন্ধান করিতে যিনি মনুব্যদিগকৈ সুক্ষ বুদ্ধি প্রদান করিয়াছেন তিনি নিত্য ২ ধন্য হউন।

পরমেখরের আক্ষাতে আকাশ, ও তাঁহার মুথের খাসে আকাশের নক্ষতাদি নির্মিত হইল। তাঁহার কথা মাত্রেতে সৃষ্টি হইল, ও তাঁহার আক্ষা মাত্রেতে স্থিতি হয়। ৩০ গাঁত। ৬, ৯।

৪ গুহুগণের চন্দুাদির বিষয়।

গুছেরা যজপে সুর্যাকে বেষ্টন করে, তজপে চলু সকল কোন ২ গুছের চতুর্দিগে পরিভ্রমণ করে। বিশেষতঃ পৃথিবীর এক চলু মাত্র, কিন্তু দুরবীন দারা নিশ্চয় করা গিয়াছে বৃহস্পতিকে চারি চলু ও শনিকে সাত চলু এবং হর্ষাকে ছয় চলু বেষ্টন করে; ইহাদের মধ্যে কোন ২ চলু পৃথিবীর সমান বৃহৎ। ঐ সকল চলু সূর্যোর তেকতে দীপ্তিময় হইয়া আপন ২ গুহুকে রাজিযোগে আলক দেয়।

শনি পুছ, নিজ সপ্ত চন্দু বাতিরেকে, অতি বৃহৎ দুই উদ্ভাল অঙ্গুরারকাক্তিবারা বেপ্তিত আছে। মধ্যস্থ অঙ্গুরা শনিহইতে ১৫০০ ক্রোশ দুরে আছে, তাহার সূলতা ১০০০ ক্রোশ এবং বাবে ৮৯৫০ ক্রোশ। উত্তর অধুরী সংগ্রন্থ ইতে ১৪০০ ক্রোশ দূর; তাহার স্থূলতা ৩৬০০ ক্রোশ এবং তাহার ব্যাস প্রায় ১০০০০ এক লক্ষ ক্রোশ আছে।

महन एक त्थ ७ (नथूं)म, बहे ठाति महागुरहत बर॰ हम उन्दर्गरहत काम ठमु मूत्रवीनषात्रा चन्। नर्यास एन्था योत्र नाहे।

হে প্রভো পরমেশ্বর, তুমি আপন মহিমা ও প্রভাবযুক্ত হস্ত আপন দাসের কাছে প্রকাশ করিতে আরম্ভ করিয়াছ; মর্গো কি মর্ক্তো ভোমার ক্রিয়ার নাায় ও ভোমার প্রভাবের নাায় করিতে পারে, এমত ইশ্বর আর কে আছে? দিতীয় বিবরণ ৩। ২৪।

৫ ধূমকেতুর বিষয়।

ধুমকেতু এক প্রকার গুছ বিশেষ; কিন্তু গুছদিগের মত গোল পথে ভুমণ না করিয়া ভিষাকৃতি দীর্ঘ পথে সূর্য্যকে বেস্টন করে। ধুমকেতু সমূহ সূর্য্যের কিরণেতে প্রক্রেলত হইয়া শিখাবিশিষ্ট নক্ষত্র কাপে দৃশ্য হয়। তাহারা চন্দুাপেকা বৃহৎ নহে, বরং অনেক ধুমকেতু তাহাহইতে ক্ষুদ্র; তথাচ তাহাদের শিখা অভিশয় দীর্ঘাকার। বিশেষতঃ ইং ১৮-১১ সালে যে কেতু দেখা গিয়াছিল, তাহার সূল ব্যাস ২১২ ক্রোশ মাত্র, কিন্তু তাহার চতুর্দ্দিক্ষ্ কিরণ ৬৩৫০০ ক্রোশ, ও তাহার শিখা ৫০০০০০ পাঁচ কোটি ক্রোশ পরিমিত দীর্ঘ। এ সালে অক্টোবর মাসের ১১ তারিখে সে পৃথিবীর নিকটে উপস্থিত হওয়াতে তাহাহইতে পাঁচ কোটি পঁয়বিষ্ট লক্ষ ৫৬৫০০০০ ক্রোশ দূর ছিল।

অদ্যাপি জ্যোতিষিকেরা প্রায় ৫০০ ধূমকেতু দেখিয়াছেন, এব০ দে সকলের মধ্যে কোন ২ কেতুর গতি
কালাদির নির্ণয় করিয়াছেন। ই০১৮৩৫ সালের আগস্ট
মাসাবিধি অক্টোবর মাস পর্যস্ত যে মহাকেতু সর্ব
দেশে সুদ্দ্য ছিল, দে ৭৫ বৎসরের মধ্যে সূর্য্যকে বেস্টন করিয়া পৃথিবীস্ত লোক কর্তৃক দৃষ্ট হইয়া থাকে।
খ্রীষ্টায় শকারন্তের ১৩০ বৎসর পূর্বাবিধি অদ্য পর্যান্ত পরস্পরাগত কোন ২ ইতিহাস গুন্থে উক্ত কেতুর প্রকাশ
হওনের বিবরণ লিখিত আছে; কিন্তু ই০ ১৯৮২ সালে
ডক্টর হালি সাহেব কর্তৃক তাহার গতি বিধি প্রথমতঃ
নিশ্চিত হয়। ঐ সাহেবের নামানুসারে সে হালির কেতু
নামে বিখ্যাত হইয়া আছে।

একি নামক ক্ষুদু এক কেতু বৃহস্পতির পথকে উল্লঙ্ঘন না করিয়া প্রায় ৩। বৎসরের মধ্যে সূর্য্যকে একবার বেষ্টন করে। সুতরাণ কেতু হউক বা গুহু হউক, ইহারা সূর্য্যের যত নিকটবর্ত্তী হয়, তত শীঘু ষ ২ কক্ষাতে পরিভূমণ করে; যথা বুধ অন্যান্ত্রহুগণাপেক্ষা সূর্য্যের নিকটবর্ত্তী হওয়াতে আপন পথে ১ ঘণ্টার মধ্যে ৭৫০০০ ক্রোশ গমন করে, কিন্তু সর্বাপেক্ষা দূরস্থ যে হর্ষল, সেতত কালে কেবল ৭৫০০ ক্রোশ গমন করে।

পরমেশ্বর কছেন, তোমরা দেবপুজকদের ব্যবহার শিথিও না; দেবপুজকেরা যদ্যপি আকাশের লক্ষণদারা ভীত হয়, তথাপি তোমরা তাহাহইতে ভীত হইও না। যিরিমিয় ১০।২।

৯ পৃথিবীর বিষয়।

ঈর্ষর শ্নোর মধ্যে পৃথিবীর উত্তরকেন্দু বিস্তীর্ণ করেন ও শ্নোর উপরে পৃথিবীকে কুলান। আয়ুব ২৬। ৭।

গুহদিগের প্রকরণের মধ্যে পৃথিবীর ব্যাসাদি কোন ২ বিষয় লিখিত আছে; সম্পুতি বিশেষ করিয়া তৎপরি-মাণাদি লেখা যাইতেছে।

পৃথিবীর পূর্ব পশ্চিম পরিধি ন্যুনাধিক ১২৫০০ ক্রোশ, কিন্তু উত্তর দক্ষিণ পরিধি তদপেকা। কিন্ধিৎ ক্ষুদু। সূর্য্য হইতে পৃথিবী প্রায় ১৪০০০০ চৌদ লক্ষ গুণ ক্ষুদু, এবং চন্দুাপেক্ষা প্রায় ৫০ গুণ বৃহৎ। পৃথিবী ম্বপথে গমন করত জূন মাদের ২১ তারিখে অন্য সময়াপেক্ষা সূর্য্যের দূর-বর্ত্তী, এবং ডিসেম্বর মাদের ২১ তারিখে সর্বাপেক্ষা নিকটনবর্ত্তী হয়; ফলতঃ দক্ষিণায়ন কালাপেক্ষা উত্তরায়ণ কালে পৃথিবী ১৫০০০০ পনেরে। লক্ষ ক্রোশ সূর্য্যের নিকটম্ব হয়।

পৃথিবীর উপরিভাগ জলও স্থলদারা বিভক্ত, তাহাতে
নূ/নাধিক তিন অংশ জল এক অংশ স্থল আছে;
কিন্তু অন্তরে কিং আছে তাহা বলা যায় না। কারণ
পৃথিবীর অর্দ্ধ বাসে, অর্থাৎ উপরি ভাগ অবধি মধ্য
স্থল পর্যান্ত ২০০০ ক্রোশ; কিন্তু থাতু ওরতুইত্যাদি বহু
মূল্য দুব্য উদ্ধার করণের নিমিত্তে যে সকল গর্ভ থনন
করা গিয়াছে, তাহার মধ্যে যে অতি গভার, সেও প্রায়
অর্দ্ধ ক্রোশের অধিক নহে; সুতরাং পৃথিবীর অন্তরক্তের
বিষয় অদ্যাপি নিশ্চিত হয় নাই।

হিমালয় শূেণির মধ্যে ধবলগিরি নামে যে অতি প্রসিদ্ধ পর্বত, তাহার উচ্চতা ২॥ ক্রোশের কিঞ্চিৎ অধিক সাত্র, কিন্তু তদপেক্ষা পৃথিবীস্থ অন্যক্রোন পর্বত উচ্চ নহে।

আকাশের সৃষ্টিকর্তা প্রমেশ্বর, অর্থাৎ যে ইশ্বর পৃথিবীকে সৃষ্টি করিয়া পুরুত করিলেন, ও তাছার স্থাপন করিলেন, ও তাছাতে যেন বসতি হয়, এই নিমিত্তে তাহার সৃষ্টি করিলেন তিনি কছেন, কেবল আমিই প্রমেশ্বর; আমাব্যতিরেকে আর কেহ নাই। যিশ ৪৫। ১৮।

ণ চন্দ্রে বিষয়।

পৃথিবীছইতে চন্দু ১২০০০ এক লক্ষ বিশ সহসু ক্রোশ দুরে আছে; তাহার ব্যাস ১০০০ ও পরিধি ৩১৫০ ক্রোশ। সে অয়॰ আলোকজনক নহে, কিন্তু সূয্যের কিরণছারা দেদীপ্যমান হইয়া পৃথিবীতে দীপ্তি প্রদান করে। যত কালে পৃথিবী সূর্যাকে একবার বেস্টন করে, তত কালে চন্দু নিজপথে পৃথিবীকে প্রায়১৩ বার বেস্টন করে; তাহাতে ২৭ দিবস ৮ ঘণ্টার মধ্যে চন্দুের এক বেস্টন সমাপন হয়। আর সেই সময়েতেও আপন কীলকে একবার মাত্র ঘুরে: এই হেতুক চন্দুের উভয় পার্ম্ব দৃশ্য না হইয়াকেবল এক দিক্ মাত্র দেখা যায়।

হে পরমেশ্বর, ভোমার অঙ্গুলিদারা নির্মিত যে আকাশ ও ভোমার স্থাপিত যে চক্স ও তারাগণ, তাহা নিরীক্ষণ করিলে বলি, মনুষ্য কে, যে ভুমি ভাহাকে ব্যরণ কর? এবং মনুষ্য-সন্তানই বা কে, যে তাহার ভজুবিধারণ কর? ৮ গীত। ৩, ৪ ।

🕈 ৮ গুহুণের বিষয়।

চন্দু আপন পথে ভুমন করত যথন পৃথিবী ও সুর্য্যের মধ্যগত হয়, তখন চন্দু কর্ত্ক সূর্য্য আচ্ছয় হওয়াতে সূর্য্যগুহন হয়; তজ্ঞপে পৃথিবী যথন চন্দু ও সূর্য্যের মধ্যস্থ হয়. তথন পৃথিবীর ছায়া চন্দের উপরে পড়াতে চন্দুগৃহন হয়। কলতঃ সূর্য্য গৃহন কেবল অমার্যসাতে ও চন্দুগৃহন পূর্নিমাতেই হইতে পারে।

পরমেশ্বর কছেন, আমি আকাশমণ্ডলকে কৃষ্ণবর্ণতাদার। আফ্রাদন করিং ও চট পরিধান করাই। যিশয়ির ৫০ : ৩ :

্দ্রে গুছণের বিশেষ নিয়ম ও চন্দু কলার ছুাস বৃদ্ধির কারণ ইত্যাদি সকল পরে বিস্তারিত করিয়া লেখা যাইবে। দেখা, ইখারের কর্মের এই লেখ মাত হয়; ভাঁহার বিষয়ে কাকদী মাতা খনা যার। তবে ভাঁহার পরাক্রম রূপ গর্ক্ষন কে বৃক্তিতে পারে?

মনুষ্যদের ব্যবহৃত ও প্রকার গতিক্রমদারা পৃথিবীর পরিধি এবং সূর্য্যাদির দুর্তার তুলনা।

১ এতদেশীয় যাত্রিক লোকদিগের স্বাভাবিক গতিক্রমে (অর্থাৎ এক দিবসে ৮ ক্রোশ করিয়া) যদ্যপি
কোন ব্যক্তি পৃথিবীকে অবক্রপথে গমন করিয়া বেষ্টন
করিতে পারিত, তবে ৪। বৎসরের মধ্যে এক বেষ্টন
সমাপন করিত, এবং পৃথিবীহুইতে চন্দু পর্যাস্ত ঐ ক্রপে
গমন করিলে ৪১ বৎসরেতে প্রহৃছিত।

२ झाहाझ किया धावमान घाएँक यौँ न প্रতি घणोत्र १ त्काम यात्र, उत्व उत्ताद्धाहो वर्णक के ब्रोडिक्स मिन् वाद्वाकि व्यववंद्र अभन कदिल था। मास्म शृथिवोस्क रवष्टैन कदिल, ও एम्सू शर्यास्त २५ वर्षमञ्जूर्यः शर्यास्त २०৮८॥ वर्षमञ्जूर्यः

ত বাক্সীয় শকট প্রতি দণ্ডে ৮ ক্রোশ গমন করিলে তদাক্ ব্যক্তিরা ২৬ দিবারাত্রিতে পৃথিবীকে বেষ্টন করিত, আর ৮। মাসে চন্দু পর্য্যন্ত এবং ২৭০ বৎসরের মধ্যে সূর্য্য পর্যান্ত পঁত ছিত।

शुह्रगर्द्यात मर्द्या निकरे वर्जी या खळ, या व्यापन ककार खुमन कर पृथिवी र निकरे छे छे छे हरेल, वास्त्री मकरे छे अधिक शिक्क प्राचित कार ११ वर्ष्य तर स्वाप्त में ए इंटिंग, वास्त्री में ए इंटिंग, विक्र के शुह चर्राय मृत्र कार इंग्ल छे प्राचित कार मृत्र कार स्वाप्त छे प्राचित है के विक्र के हरेल, १४६ वर्ष्य द्वार महीर प्राचित विक्र विवर्षी हम्न, यह स्वाप्त ३०० वर्षा वास्त्र मर्द्य छे छे मकरे प्राचित का।

যে দেবগণ পৃথিবীর ও আকাশের সৃষ্টি করে নাই; তাহারা এই আকাশ মণ্ডলের নীচস্থিত পৃথিবীহইতে লুপ্ত হইবে। যিরিমিয় ১০। ১১।

কিন্তু পরমেশরই সতা ইশার; তিনিই অমর ইশার এবং নি-তাস্থায়ী রাজা। ফিরিমিয় ১০।১০।

থ্রীষ্টীয় পঞ্জিক।।

ব্যাদিতে ঈশ্বর আকাশ মগুলের ও পৃথিবীর সৃষ্টি করিলেন।

আদি পুরুকের ১ অখ্যায়ের ১ পদ্।

অপর ইশ্বর কছিলেন, রাত্রিছইতে দিবসকে বিভিন্ন করণের নিমিন্তে, এবং দিবস ও বংসর ও ঋতু ও চিহ্নের নিমিন্তে আকাশ মণ্ডলে জ্যাতির্গণ উৎপন্ন হউক; এবং পৃথিবীতে আলাক দিবার জন্যে আকাশ মণ্ডলে স্থিত হউক, তাহাতে সেই রূপ হইল। এই প্রকারে ইশ্বর দিনের উপরে কর্তৃত্ব করিতে এক মহাজ্যোতি, ও রাত্রির উপরে কর্তৃত্ব করিতে তদপেক্ষা এক ক্ষু জ্যোতি, এই দুই বৃহৎ জ্যোতির এবং নক্ষত্রগণের সৃষ্টি করিলেন।

হে ঈখর, তুমি আদিতে পৃথিবীর মূল স্থাপন করিয়ছ, এবং আকাশ মণ্ডল তোমার হস্তক্ত। উভয়েই বিনষ্ট হইবে, কিন্তু তুমি নিভা, দে সমস্ত বন্ধের ন্যায় জর্জ্রীভূত হইবে, এবং তুমি বন্ধের ন্যায় পুলিলে ভাছার পরিবর্ত্তন হইবে: কিন্তু তুমিই নিভা, ভোমার বংসরের ক্ষয় কদাচ হইবে না। ১০২ গাত ২৫—২৭।

বৎসরাদি বিশেষ ২ কাল নিৰূপণের বিষয়।

পরমেশ্বরের উল্লেখিত নিয়মানুসারে জগৎ সৃষ্টি অবধি তাবৎ দেশীয় লোকেরা সূর্য্য ও চন্দু ও নক্ষত্রগণদারায় কালাদি গণনা করিয়া আসিতেছে; যথা সূর্য্যের প্রাত্য-হিক চক্রগতিদ্বারা দিবারাত্রি সদা সর্ব্র গণনা করা গি- য়াছে। যিহুদী এবং প্রাচীন যুনানী ও কমানী ইত্যাদি পূর্বকালীন লোকেরা চন্দ্রের গতি নিরীক্ষণ করিয়া তদদারায় মাস ও বৎসরাদি বিশেষ ২ কাল নির্ণয় করিত; এবং আধুনিক যিহুদী ও মুসলমান প্রভৃতি কোন হ জাতীয়েরা ঐ কপে চান্দুমান অদ্যপর্যান্তও ব্যহহার করিতেছেন। কিন্তু ইংরাজী আর হিন্দুগণ ইত্যাদি অন্যান্য সভ্যদেশস্থ লোকেরা জ্যোতির্বিদ্যা কৌশলক্রমে সূর্য্যের বার্থিক চক্রগতি নির্ণয় করাতে, প্রায় তদ্দারাই দিবস ও মাস ও ঋতু ও বৎসরাদি তাবৎ প্রকার কাল গণনা করিয়া থাকেন। অতএব চান্দুমান এবং সৌরমান এই দুই গণনাক্রমারা প্রায় সর্বদেশীয় লোকেরা কাল নকল নির্ণয় করেন। অধিকন্ত নক্ষত্রগণের গতিক্রমে নির্ণিত যে নাক্ষত্র মান, তাহাও বিশেষ ২ কার্যোপলক্ষে জ্যোতির্বেভ্রগণ কর্তুক ব্যবহৃত হয়।

সপ্তাহের উৎপত্যাদির বিষয়।

এতজপে ইশ্বরোক্ত আজাক্রমে আদিকালাবধি অদ্য পর্যান্ত ঐ আকাশস্থিত জ্যোতিঃ সকলের গতিদ্বারা অহো-রাত্র ও মাস এবং বংসর গৃণনা করা যাইতেছে। সেই ব্যুপেও কেবল তাঁহারি আদেশানুযায়ী প্রায় তাবং দেশীয়ের। সাত ২ দিবারাত্র কিন্তা সাত ২ রাত্রিদিন পরিমাণদার। প্রত্যেক মাস বিভক্ত করিয়া আসিতেছে। ইহার কারণ ধর্মগুদ্ধ ব্যতীত কুত্রাপি পাওয়া যায় না, কলতঃ আদি-প্রত্রের ২ অধ্যায়ের ১ ও ৩ পদে লেখা আছে, যথা। "ইশ্বর ছায় দিনের মধ্যে আকাশ ও পৃথিবী এবং হদুভয়স্থ সমস্ত বস্তুর সৃষ্টি সাঙ্গ করিয়া সপ্তম দিনে বিশ্রাম করিলেন। এবং ঐ দিন সমস্ত সৃষ্টি ও কৃতকার্যাহইতে বিশ্রামের দিন হওয়াতে, ইশ্বর ভাহাকে আশীকাদি করিয়া প্রিত্র করিলেন।"

অতএব সেই সময় অবধি প্রায় তাবৎ জাতীয় লেকিরা ৫ বা৮ বা ১০ ইত্যাদি অন্য কোন সংখ্যাদ্বারা মাসের অংশ না করিয়া কেবল ৭ দিবারাত্র অথবা ৭ রাত্রিদিন করিয়া অর্থাৎ সপ্তাহদারা তাহা বিভক্ত করিয়া আসিতেছেন।

এতদেশে প্রচলিত বাঙ্গালী ও মুসলমানী এবং ইংরাজী এই তিন জাতীয় লোকদের ব্যবহার্য্য সপ্তাহের দিন সক-লের ঐক্য হয় বটে, কিন্তু ভাষার ভেদানুসারে নামই বি-ভিম; অতএব সপ্তাহের বার সকলের নাম এ স্থলে লিথি-তেছি, যথা।

ই^নাম **म**প্তাহের বাৎনাম মৃৎনাম প্রথম দিন त्रवेगात এরবার সণ্ডে দ্বিতীয় দিন গোমবার পীরকারোক্স মণতে টি উস্ভে ভিতীয় দিন মঙ্গলবার মঙ্গলকারোজ ওএনিস্ডে চতুৰ্ঘ দিন ব্ধকারোদ न्धवात পঞ্চম দিন **बृ**ष्ट्रञ्जाति । জুমারাৎ थमरङ कार्डेड मर्छ मिन **উক্রবার** জুমা मनीहत्र সপ্তম দিন শনিবার সাটরডে

দিনের বিশেষ ২ অ॰শ নির্ণয় করণের নিয়ম। ই॰রাজী ধারা এই। এক দিবারাত্রিতে ২৪ ঘণ্টা হয়, ১ ঘণ্টায় ৬০ মিনিট, এব॰ ১ মিনিটে ৬০ নেকগু হয়। দুই প্রহর রাত্রি অবধি ঘণ্টার গণনারস্ত করা যায়, তাহাতে मधाक कालीन पूर्वे श्रहत नया छ १२ घणी भगना कतिल, भूनता स भगना चात्रक इस; व्यर्था १ घणी व्यर्थ धित सा २८ घणी भया छ ठिक ना निया, क्वल १२ घणी (व्यर्थ पूर्वे श्रुहत) भया छ श्रिकिन विवात भगना कतिए इस । विकास भगना कार्ने अपन्त भगना करिए इस । विकास भगना भगता मुखात के प्रकारित के प्रकारित के श्रहत, विकास कर्या विकास भया छ श्रिका विकास भया छ श्रिका विकास कर प्रकार विकास कर विकास कर प्रकार विकास कर प्रकार विकास कर प्रकार विकास कर प्रकार विकास कर विकास कर विकास कर विकास कर विकास कर प्रकार विकास कर विकास

बहे पूरे श्रेकांत भगनाक्रम नकल नमस्य िक मिल्त ना वर्षे, किञ्च উভয় वियुव कार्त्त. • व्यर्थाष्ट्र स्व मस्य िष्वा-त्रांक्तित প्रतिमाग नमान रूप्त, तिरु मसस्य पृर्यत केका कता मुमाधा। उपकाल स्य श्रेकांत উভय मर्प्यत मिलन रूप्त, ठार्हा ब ख्राल लिथा याहेरउद्धा ৮ श्रेहरत (किञ्चा ७ प्रस्थ) २ ८ घणी; ८ श्रेहरत (वा ७० प्रस्थ) २२ घणी; २ श्रेहरत (वा १ ॥ प्रस्थ) ० घणी; २ ॥ प्रस्थ २ घणी, २ प्रस्थ २ ८ मिनिष्ठ, २ ॥ भर्ति २ मिनिष्ठ, २० विभर्ति ।

^{*} প্রথারের মধ্যে দুই বিযুব এবং দুই অয়ন হয়। মহা বিষ্ব কাল টৈত মাসের ১০ দশ দিনে এবং জল বিযুব ১০ আখিনে হয়। উভয় বিযুব কালে দিবারাজের মান সমান হয়। আযাঢ় মাসের ১০ দিনে দক্ষিণায়-নের আরম্ভ, ওংকালে অন্য সময় অপেক্ষা দিবসের পরিমাণ অধিক ও রাজির পরিমাণ সঙ্ভার্য। ১০ পৌষে উত্তরারণ আর্রু হয়; তখন দিনমান কুদু ও রাজিমান অধিক হয়।

ই॰রাজী ঘণ্টাবলির সহিত প্রহরাদির ঐক্য করণের দুই মত নিদর্শন পত্র এই।

| বাদাল | n | | ₹ 01 | রাজী | বাঙ্গালা ইৎরাছী |
|------------|---------------|------|----------|------------|-------------------------------------------|
| প্রহর | । দণ্ড | ॥ ঘ | টা। তি | মনিট | প্রহর। দও।। ঘটা। মিনিট |
| 0 | • | == | ৬ । | • | ₹ =(\$ @)= \$ ₹ • |
| • | > | == | ' ৬। | ₹8 | : १ ३ = ३२। २८ |
| • | Ł | === | 91 | 8 b | 2 2=3218F |
| • | ၁ | | 9 1 | 52 | १ ७= १। ११ |
| • | 8 | = | 9 1 | 95 | १ 8 = ३। ३७ |
| • | Œ | = | ا سط | • | 2 0 = 2 1 0 |
| • | · · | = | b- 1 | ર 8 | १ ७ = १। १ 8 |
| • | 9 | == | b- 1 | 81- | ं १ 9 = २।8৮ |
| \ = | _(ๆ) | 1)== | ر ا د | 0 | ৩==(২২॥)= ৩। |
| , | ``` | | 2 | ₹ 8 | 3 |
| 5 | į | | 2 1 | 81- | 9 1 = 3 1 8 F |
| , | ာ | - | 501 | 5 ર | 56 18 = c c |
| 2 | 8 | | 50 I | 98 | 5 8 == 8 35 |
| , , | œ | | 331 | • | 9 (= () |
| \$ | ৬ | | 22. | 1 8 | ७ ५ = ७। २ ८ |
| , | 9 | | 551 | 81- | ط8 ا ۵ == و و |
| - | • | | ٠ ١ | 0 | 8 2. (20) 91 0 |
| • • | () | · / | • | • | |

| ু ^হ ে ই^রাজী | | বাঙ্গালা | | ই ^রাজী | | ; | বাহ্নালা | |
|----------------------------|----|----------|-------------|----------------|----|-----|-------------|--|
| ঘটা। | | প্রহয়। | मख। | ঘণ্টা। | 엌 | হর | म्ख । | |
| 5 | == | ٤ | र 11 | 9 | == | • | ર્ | |
| > 11 | | ર 11 | • | 9 11 | == | 11 | • | |
| ₹. | = | ર | œ | b | - | • | Œ | |
| • | == | 9 | • | 2 | | > | • | |
| 8 | == | • • | ૨ 11 | > 0 | | > | ૨ 11 | |
| 8 11 | == | o 11 | • | >011 | | > 1 |) • | |
| œ | == | ၁ | Œ | , ,, | == | ٠, | Œ | |
| ৬ | = | 8 | • | 38 | | Ł | • | |
| | | | | | | | | |

फिनात्र निर्णय कर्त।

इंग्लाकी लारकता पूरे शहत ताि व्यविध व्यवि व्यवि श्रं पूरे शहत ताि विश्व अविश्व हिम्मूता मृर्यात अक उपय व्यविध व्यवि व्यवत व्यव्य व्यव्य व्यविध्य व्यवि व्यवत व्यव्य व्यविध्य विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व व्यविध्य विश्व विष्ठ विश्व विष

नावन ও চान्मु दिनादित विषय।

হিন্দুদের শান্তানুসারে সূর্যের এক উদয় অবধি অপর উদয় পর্যান্ত যে দিন, তাহাকে সাবন দিন কছা যায়। যে কোন দিন অবধি ঐ ৰূপ ৩০ সাবন দিনে এক সাবন মাস হয়। ১২ সাবন মাসে এক সাবন বৎসর * হয়। তা-হাতে সাবন বৎসরে কেবল ৩৬০ দিন মাত্র থাকে, কিন্তু প্রতি সৌর বৎসরে ৩৬৫ দিন ১৫ দপ্ত ৩১ পল ৩১ বিপল ২৪ অনুপল হয়।

চান্দু মাসে ৩০ তিথি অর্থাৎ চান্দু দিন হয়। যে ১৫ তিথিতে চন্দুের জেগাৎসা ক্রমশঃ বৃদ্ধি পায় ভাছাকে শুকুপক্ষ, এবং যে ১৫ তিথিতে ক্লোৎসা উত্তরোত্তর ছুাস

^{*} ই৲ সাবন মাস ও বংসর এডফাপেও গণনা কর: যায় ·

পায় তাহাকে কৃষ্ণপক্ষ কহ। যায়। সেই তিথি সকল এই ২ নামে এদেশে বিখ্যাত হইয়াচে, যথা।

শুকু। তিথি।

১ প্রতিপদ, ২ দ্বিভীয়া, ৩ তৃতীয়া, ৪ চতুর্থী, ৫ পঞ্চমী, ৬ ষষ্ঠী. ৭ সপ্তমী, ৮ অফীমী, ৯ নবমী, ১০ দশমী, ১১ একাদশী, ১২ দাদশী, ১৩ ক্রেদেশী, ১৪ চতুর্দশী, ১৫ পূর্ণিমা।

কৃষ্ণা তিথি।

১৬ প্রভিপদ্, ১৭ দিতীয়া, ১৮ তৃতীয়া, ১৯ চতৃপী, ২০ পঞ্চা, ২১ ষষ্ঠা,২২ সপ্তমা,২৩ অক্টমা,২৪ নৰমা, ২৫ দশমা,২৬ একা-দশা,২৭ দাদশা,২৮ অয়োদশা, ২৯ চতুদশা,৩০ অমাৰসা।

শুকু প্রতি পদ্ অবধি অমাবদ্যা পর্যান্ত যে ৩০ তিথি তাহাকে মুখ্য চান্দু, আর কৃষ্ণ প্রতিপদ্ অবধি পূর্ণিম। পর্যান্ত যে ৩০ তিথি তাহাকে গৌণ চান্দু মাদ কহা যায়। অপর শুকু পক্ষীয় বা কৃষ্ণ পক্ষীয় যে কোন তিথিহইতে আরম্ভ করিয়া তাহার পূর্ব তিথি পর্যান্ত যে ৩০ তিথি, তাহাকে চান্দু সাবন মাদ কহা যায়।

ই রাজী ও বাঙ্কালা এব শুনলমানী এই তিন বৎসরের মাস নিরূপণের বিষয়। ১ ই গুরাজী মাস।

প্রতি বৎসরে ইংরাজী ১২ মাস হয়; সে মাস সকলের নাম, এবং প্রত্যেক মাসীয় দিনসংখ্যা বিশেষ করিয়া এ স্থলে লেখা যাইডেছে।

| | নাম | क्रिमन ॰था | नाम | फ्रिनग॰थ ी |
|---|-------------|-------------------|--------------|-------------------|
| 5 | জান্যুয়রি | ७১ मिन | ৭ জুলাই | ७১ मिन |
| ł | ক্ষেক্রয়রি | २৮ मिन | ৮ আগষ্ট | ०১ मिन |
| | মার্চ | ৩১ দিন | ৯ দেপ্টেম্বর | ७० मिन |
| | এপ্রিস | ७० मिन | ১০ অক্টোবর | ७১ मिन |
| | মে | ৩১ দিন | ১১ নোবেম্বর | ७० मिन |
| | জ ন | ७० मिन | ১২ ডিলেম্বর | ०১ मिन |

बरे वाद्या प्राप्त ७७৫ मिन।

কিন্তু তিন ২ বৎসরের পরে, অর্থাৎ প্রতি চতুর্থ বৎ-সরে কেব্রুয়রি মাস মল মাস হয়; তাহা হইলে কেব্রুয়-রিতে ২০, আর সেই বৎসরে ৩৬৬ দিন হয়। ইহা ছাড়া ইণ্রাজী মাসের কিম্বা বৎসরের হ্রাস বৃদ্ধি কিছুই নাই।

ই९ সন ৪ দিয়া হরণ করিলে যদি শূন্য অবশিষ্ট থাকে, তবে তাহা মলমালীয় বৎসর জানা যায়। ইহার প্রমাণ, স্থা।

সেপ্টেম্বর এপ্রিল জূন নোবেম্বর।

ক্রিশ দিনে মাদান্ত হয় নিরন্তর।।

ইহা ভিন্ন অন্য মাদ একক্রিশ দিনে।

কিব্রেল আটাশে হয় জান দর্কজনে।।
কজু ইথে কোন মাদ কম্বেশ নয়।

তিন বর্ষানন্তর ফিব্রেল্ উন্তিশে হয়॥

२ वाकाला मात्र।

প্रতিবৎসরে বাজালা ১২ সৌর মাস হয় বটে, তথাচ প্রত্যেক মাসের দিনসংখ্যা সকল বৎসরে সমান নছে; তাহার কারণ এই, সূর্যের গতির শাঘুতা ও মন্দতা প্রযুক্ত মাস সকলের হ্রাস বৃদ্ধি হয়, তাহাতে কথন মাসে ২৯ কথন বা ৩২ দিন হয়। অতএব মাস সকলের নাম এবং সিক্ষান্তরহস্য মতে তৎপরিমাণ এ স্থানে লেখা যাইতেছে।

| মাস 🌯 | দিন | म ख | পল |
|-------------|------------|------------|-------------|
| ১ বৈশাগ | ೨۰ | ৫৬ | 82 |
| र देकाक | ૦ ૪ | રહ | 8 \$ |
| ৩ আধাঢ় • | 22 | 9 F | 8 • |
| ৪ শাৰণ | 27 | ২৭ | دی |
| ৫ ভাদু | 95 | • | १० |
| ৬ আখিন | 90 | २७ | 83 |
| ৭ কার্ত্তিক | १३ ं | 6 2 | ¢ \$ |
| ৮ অগুহায়ণ | 52 | र৮ | ሪ Ի |
| ৯ পৌষ | १२ | >> | € . |
| ১০° মাখ | र ३ | २ १ | 5.2 |
| ১১ ফাল্ডণ | १३ | @ 0 | 8 |
| ५२ हेव्ज | ೨೦ | ११ | 3 |
| मर्खन * | ৩৬৫ | 20 | ૭ ٤ |
| | | | |

এই ১২ মানে সূর্য্য দ্বাদশ রাশি ভোগ করে; কলতঃ প্রত্যেক রাশিতে সূর্য্য যতকাল থাকে, সেই কালে এক ২ সৌর মাস হয়; যথা।

^{*} এই বাবো মাসে দুই ২ মাস করিয়া ৬ থতু হয়, মথা।

চৈত্র বৈসাপ বস্তকাল : আহিন কাতিক শর্ৎকাল
জ্যৈত্ব আহাত পুলিফালল অগুহায়ণ পৌষ হেমস্কাল
আবিশ ভাদ ব্যাকাল মাঘ ফালণ্ডৰ শিশিক্ষাল

| 5 | মেশে | থাকিলে বৈশাৰ | 9 | তুলায় | থাকিলে | কার্ত্তিক |
|---|---------------|--------------|-----|----------|-------------|---------------|
| Į | बृहस | क्राक | Ь | ৰূশ্চিবে | — অগু | हायु न |
| ၁ | মিথুনে | আষাঢ় | ≈ | धनूरङ | - (%) | ो य |
| | कर्त्राष्ट्रे | শ্রাবণ | > 0 | মকরে | - A18 | 7 |
| ¢ | সিৎহ | — ভাদু | >> | কুষ্ | <u>—</u> ফা | ল্ গুণ |
| હ | कन्मारङ | আখিন | 52 | মীনে | tot | 4 |

ই রাজী মাদের ১১ তারিথ অবধি ১৭ তারিথের মধ্যে বাঙ্গালা মাস প্রবর্ত্ত হয়; যথা।

| == ১২। ১৩ এপ্রিল | ১ কার্ভ == ১৬। ১৭ অকট |
|---------------------------|-------------------------------|
| = > > । > १ ८म | ১ অগুহ = ১৫। ১৬ নোব |
| == ३०। ३८ सृत | ১ পৌষ == ১৪। ১৫ ডিস |
| == ३६। ३५ जनाई | ১ ম'ঘ == ১১। ১৩ জান |
| = ১৫। ১৬ আগদ্ট |) काल = >>। >२ (कव |
| == >७। ১९ स्मिल |) रेठज == >२। > २ ग ाठ |
| | |

मोत कित्यूगाक ও मकाक बन मगी मन, बहे जिन वर्मातत माम ७ फिन भगना वाक्रांना मारनत ममान है है। ज्यान होन्सू कित्यूगाक अमद्द ज्यात कम्ली बन विना-युकी, बहे हाति वर्मातत माम मकन वाक्राक्तित ममान वर्षे, किन्न कातिथ मिरन ना।

० मूमलमानी मान।

মুসলমানের। প্রতিবৎসরে ১২ চান্দু মাস গণনা করেন।
অমাবস্থার পরে যে রাত্তিতে নৃতন চন্দু প্রথমে দৃষ্ট হয়,
সে রাত্তিতে মাস পরিবর্ত্ত হয়; সুতরা তাহার পর দিন
মাসের পহিলা তারিখ। ইহাতে মুসলমানীয় মাসের
আরম্ভ শুকুপক্ষের তৃতীয়াতে, কখন বা দ্বিতীয়াতেও পড়ে।

নিমু লিখিত সূচী পত্রানুসারে প্রতিমাসে ২৯ কিম্বা ৩০ দিন হয়, যথা।

| > | মহরম | ७० मिन | १ तकत | ७० मिन |
|---|-----------------|--------|-----------|---------------|
| ર | স ফর | २२ मिन | ৮ भारान | १२ मिन |
| ၁ | রবী উলায়ূল | ७० मिन | ৯ রম্জান | ०० मिन |
| 8 | त्वी উদ্সানী | १२ मिन | ১০ শওয়াল | १० मिन |
| C | জমাদি উলায়ূল | ৩০ দিন | ১১ कोल्कम | ७० मिन |
| 5 | क्रमानी उन्नानी | १२ मिन | ३१ जोल्इज | १२ मिन |

এই বারে। মাসে ৩৫৪ দিন।

পরস্ত জীলহজ কথন ২ মল মাস হয়, তহা হইলে ঐ মাসে ৩০ দিন এবং বৎসরে ৩৫৫ দিন গণিত হয়। তা-হার নিয়ম এই, যথা; হিজরা সনকে ৩০ দিয়া হরণ করিলে যদি ২, ৫, ৭, ১০, ১৩, ১৮, ২১, ২৪, ২৬, বা ২৯ অব-শিষ্ট থাকে, তবে সেই বৎসরের জীলহজ মলমাস হয়।

हिस्तती, व्यर्थाए मूनलमानी नाल, है आकी बव वाक्राला वर्ष्मतारलकांग्र २०१ २२ मिवन नृग्न इस्ताटक, बहे मूहे नारलं या श्रकांत लातन्त्रातंत्रक निक्य स्मा इंग्न, त्महे श्रकांत स्मान काहांत्र महिक शांकिरक लारत ना; कलकः हिस्तती नर्नं मान नकल क्रांस र नित्रं गांग्र, काहारक महत्रमानि श्राक्यक मान कथन भीक कारल कथन वा गुर्मेश हेक्यांनि कारल लर्फ ।

ভারতবর্ষে প্রচলিত নানা বৎসরের উৎপত্তির নিদর্শন পত্রিকা।

খুষ্টিক কি না ইণ্রাজীসন খুীষ্টের জন্মাবধি গৃহীত হয়। শকাক কি না শালিবাহনের সন খুীষ্টীয় ৭৯ সালে উৎপন্ন হয়।

বন্ধান্ধ খ্রীষ্টীয় সনের ৫৯৪ সালে আরক হয়। হিজরী সনের আরম্ভ খ্রীষ্টান্দের ৬২২ সালের ১৬ ফুলাইতে হয়।

বিলায়তী ও ফস্লী এই উভয় সনের উৎপত্তি থ্রীষ্টা-ব্দের ৫৯৩ বৎসরে হয়।

मनी जन थुव्हिरिक्त ७०० मारल चांतक इरा।

খুষ্টায় শকের পূর্বে ৩১০২ বৎনরের মাঘীপূর্ণিমাতে শুক্রবারে (অর্থাৎ ফেব্রুয়রি মাসের ১৮ তারিখে) কলি-যুগান্দের আরম্ভ হয়।

ী সম্বৎ কি না বিক্রমাদিতে এর সাল খ্রীস্টাব্দের পূর্বে ৫৬ বৎসরের মার্চ মানে আরক্ষ হয়।

वस्राय ও বিলায়তী এব॰ कम्ली এই তিন সন थ्रीक्षेात्स्त ১৫৫৬ সালাবধি ব/বস্থত হয়।

উক্ত বৎসর সকলের বিশেষ ২ নিয়ম।

শকাক আর বজাক ও চউগামে প্রচলিত মগী দন সৌরমানে গৃহীত হয়। আর উড়িয়ায় প্রচলিত যেরাজ-কীয় বিলায়তি দন, দেও সৌরমানে গণিত হয়, কিন্তু गःकाणि निरमत पूर्व निरम मान नमाथि एता है आजी वर्गत व्यवनार्थ (भाषिक मोत्रमात्न पृशेक एता

কলিযুগান্ধ সৌর ও মুখ্যচান্দ্র উভরনানেই দেশ ও ক্রিয়ার ব্যবহার অনুসারে প্রবৃত্ত হয়।

हिन्यू शांत भाषीय या दहाता श्रामण नष्य यूषा हात्नु, अव वाक्षणीय या दहातार्थ श्रामण कर्नी नाम भाव हात्नु गृहीज हया; किंद्ध क्ष्म श्रामण कात्र अपनियार मान नमाश्चि, श्राप्त ज्वाद ला-क्ष्मा या दहात क्षिया थारकन, व्यर्शय मान वा दहात क्षिया थारकन, व्यर्शय मान वा दहात श्रीन हान्यु मारन ह्या।

भोतमात्न शृही कि किंगुशास बात भकास उ नहास कर मशी मन क का ति वश्मत महाविष् न मशी सन क का ति वश्मत महाविष् न मशी खिए शित्रवर्छ हा। बात कर लोत वश्मत बात हरेगात शृद्ध बमावम्याट काम्यु किंगुशास उ अद्यश् ममाध हरेल देव छुक श्रीडिलार ब्यवि के रूरे वश्मत शित्रवर्छ हरा। बादु खुक बारमीट शाईनीय विवाय कि मान, उ बादु क्य श्रीडिलार कम्नी मान शित्रवर्छ हरा। हिम्मती वश्मत कराय हरेला मूक्त वश्मत बात्रवर्छ हरा। हिम्मती वश्मत कराय हरेला मूक्त वश्मत बात्रवर्छ शित्रवर्छ हरा।

ा अञ्जूकमात श्रीष द्वाला विराहक।

म्यु समावनामि नमस्य न्या उ श्विवीत मध्यवर्धी
इत्याप्त जाहात स्थाणादा (सर्था श्विवीत मध्यवर्धी
इत्याप्त जाहात स्थाणादा (सर्था श्विवीत मध्यवर्धि
छात्त) न्या कित्र म न स्य मा, न्या मण्ड स्थकात्म स्थाप्त थादा । किन्न जानम श्री स्थाप्त म्या स्थाप्त व्याप्त स्थाप्त स्थाप्त स्थाप्त स्थाप्त स्थाप्त स्थाप्त स्थाप्त स्थाप्त स्थाप्त स्थापत स्

শুন্তার অধঃত্বত্তি নিঃসৃত হই যা চলু যত কনে ১২

 শংশ অন্তর গমন করে, তত কনে এক তিথি হয়। প্রথম ১২

 শংশ গমনে গুরু প্রতিপদ্, দিতীয় ১২ অংশ গমনে দিতীয়া, এই

 বণে রাশি চল্লের অর্জেক (অর্থাৎ ১৮০ অংশ) গমনে গুরু

 পজের ১৫ তিথি হয়। পরে এ রপ ১২ অংশ গমনকামে যে

 ১৫ তিথিতে চলু ক্রমশঃ সূর্য্যের নিকটগামী হইরা সমস্ত্রপাত

 ল্যান্তে পুনর্তার ক্রমশঃ সূর্য্যের নিকটগামী হইরা সমস্ত্রপাত

 ল্যান্তে পুনর্তার ক্রমশঃ ক্রেয়ের নিকটগামী হইরা সমস্ত্রপাত

 লাান্তে পুনর্তার ক্রম্যের ক্রেয়ের ক্রেয়ান্ত ১২ অংশ দুর গমন করে,

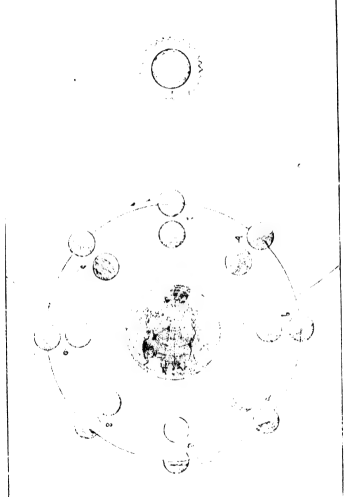
 চল্লের তত কলা দুর্তাহউতে চল্লে যত ১২ অংশ দুর গমন করে,

 চল্লের তত কলা লুকী হয়; আর যত ১২ অংশ নিকটগামী

 হয় তত কলা অদুশ্য হয়। তাহাতে স্ব্র্যার উত্তর পার্মর ১২

 অংশের মধ্যে চল্লের অবহিতি হইলে (অর্থাৎ ক্রে চতুর্লশীর

 শেষাবিধি স্ক্র প্রতিপাদের শেষ প্রান্ত) চল্লে স্থান হয় না।



চন্তলার রুফি কামর নিচ্ছান

क्ति थोकाटक वृक्षकाद्धं जूव्या वृक्षः। यद्धं छे०क्कट्य व्यमावना। सर्वास के शीखयन भाष युग्न शाहेटक थाटक। वृक्षान मिन्नर्थन त्रव्युश्च कित्रभटि विकासिक वना मिन्नाटक।

यथा मू कारत विक्रिष्ठ मक्षम मूर्गारक ७ म् कारत मृथिवीरक अव॰ व कारत वृद्धार मूला । वृद्धा भागम ककारक
मृथिवीरक श्रमकिन कत्रक ठावात स्व मार्थ मूर्यात मण्डः
थङ् इत्र, तारे भार्थ मर्वमा मोख थारक वर्त्तः; किङ्ठ
मृथिवी इट्टेंक अरे विज्ञाम्मारत वृद्धि वा द्वाम भारेरक
स्था यात्र । विरम्पव व्यव भारमगात ममस्त वृद्धा अस्व वरक्षात
क्षम्मा थारकः भारत ख्र्व भरकत क्वीत्रारक अक भम्माज्ञ, ७ मधमीरक क्ष्मिन्य, ७ अकाममीरक किम भान,
अव॰ मूर्गिमारक मूर्गिक्यु एम्था यात्र । क्षकात क्ष्म भरक
छ क्रमा द्वाम एम्था यादेरकहा

श्रक्रावे कावन ।

পূর্ণিরার পূর্ণ কালে যদি সূর্যাও পৃথিবী এক চন্দু সমস্ত্রপাতে মিলিত হয়, তবে পৃথিবীর হায়াতে চন্দু আহোদিত হওয়াতে সম্পূর্ণ চন্দু গুহুণ হয়। তজ্ঞপে অমা-বস্যার পূর্ণ কালে সূর্যাও চন্দু এবং পৃথিবীর সমস্ত্র-পাতে বিলম হইলে চন্দুের হায়। পৃথিবীর যে ২ স্থানে পড়ে, তদ্দেশীর লোকের। সূর্যাপুহুণ দেখিতে পায়।

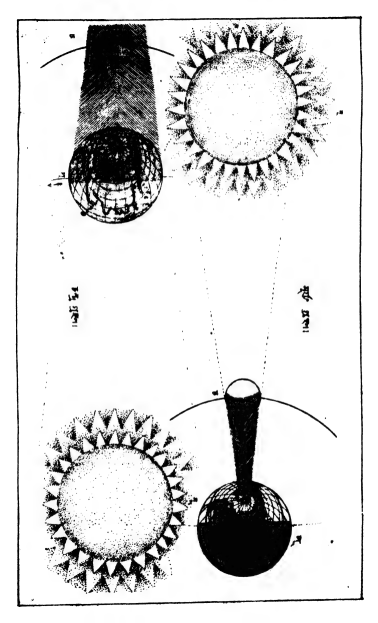
প্रত্যেক পূর্ণিনাতে ও প্রত্যেক অনাবদ্যাতে গুৰুব एর না, তাহার কারণ এই, যে চল্মের পণ প্রিবীর গড়ের महिक त्याम गाम भाग स्वा आवार प्रिर्मात वा समायनगत गृत्र कारत क्ष्मु यदि गांच एरक (सर्थार केम्न गर्थन विजन एरक) समयो वे गांचक निक्वेपर्डि एरक केशिएक वा रस, करन गुरुष स्ट्रेस्ड गांद्र ना । समायर क्ष्मु जूर्य गृथियो वहे किस्पत नमजूबनाक स्ट्रेस गुरुष दिक्ति साथिक स्व।

नूर्या भुइव।

ग्बिबीरहें एक क्यू कूनु, ठाहा एक ठाहा हा नम् हा ग्बिबीरह भान ना कि त्र । ठाहा कि त्र प्रः क्या व्या-कारिक करता। ठिक्किर एक का हा त्रा क्या प्रति क्या का कुर्व रक्षा यात्र ; विष्ण यकः हा त्रा त्र यथ्य का निर्वा निर्वा नम्पूर्व या व्यक्त त्र त्र त्र क्या क्या क्या क्या क्या व्यक्ति व्यक्ति

ne en bliebel en beginnen.

् उनुमूद्ध वर्षेत्व त्व नक्व त्वरण उनु उरकात्व रूणः इतः जनस्त्रणीत त्वारकत्वा वे मुद्द त्वाधित नातः। उनुा-त्यका शृषिकीत प्रमु अवृक्ष जारात हात्वाच विज्ञातिक इतः पुष्तार उनु जनस्य अविके स्वरण मण्यूर्य तरण



भाक्तिक एक्ष्मुटक बटक्यादा सम्भा एवं। देशा प्रति-त्मन विकीत विद्या ४/क वता निवादम्।

চন্দ্র উপছায়ার মধ্যে প্রবিষ্ট হইবালাত তেজাহীন হয়; কিন্ত প্রকৃত হায়ার মধ্যগত হইলে ব্যবধানৰাপ প্ৰিবাদারা সুর্য্য কিরণ সমুদর অবক্ষা হওয়াতে অদৃশ্য হয়।»

ধমনুষ্য জাতির নার বৃতিবিশিষ্ট কোন প্রাণী যদি চল্লেতে বাদ করে, তবে বৎকাদে পৃথিবীত্ব লোকের। পৃথি গ্রহণ বে-থিতে পার, তৎকাদে চল্লু নিবাদি লোকের। পৃথিবী গ্রহণ বর্ণন করে; কলভঃ দেই দমরে চল্লের ছার। পৃথিবীর উপর দিরা গ্রমন করিতে বেখে। এতজপেও আমানিগের চল্লু প্রহণ কাদে চল্লেন্তু লোকনের সূর্ব্য প্রহণ হয়।

चन्रान्। गुरुएम्ब गुरुशिम्ब विषय।

পৃথিবীর নাম বৃহস্পতি প্রভৃতি যে ২ গুলের চন্দু আছে, তাহাদিগেরও উক্ত কপে গৃহণ হইয়া থাকে; তন্মধ্যে বৃহস্পতির চারি চন্দুর গুহুণের বিশেষ ২ কাল ইউরোপীয় ক্ল্যোতির্যেভ্গণ কর্তৃক অতি সূক্ষ্ম কপে নির্ণীত হইয়াছে। ঐ গৃহণের সময় এবং ধ্রুর তারার উচ্চ বা নীচ স্থিতির নিশ্চয় করিলে জাহাজীয় নাবিকেরা সমুদ্রের মধ্যের কোনো দেশের নিকটস্থ না হইয়াও কোন্ স্থানে আছে, ইহা সর্বদা স্থির করিতে পারে।

त्थं बन एक बहे पूरे गुरहत পথ পৃথিবীর পথান্তর্বর্জী থাকাতে, ইহারা চন্দের ন্যায় কথন ২ সমস্ত্রপাতে সূর্য্য ও পৃথিবীর মধ্যগত হয়। পারস্ত স্থিতির দূরতা প্রযুক্ত তাহাদের ছায়া পৃথিবীতে সংলগ্ধ হইতে পারে না, তাহাতেও তদ্বারা সূর্য্যপুহণ হয় না; কিন্তু তৎকালে দূরবীন দিয়া নিরীক্ষণ করিলে ঐ গুহকে ভাঁটার ন্যায় সূর্য্যের উপরে গমন করিতে দেখা যায়।

্ৰ সভ্যাদি যুগের বিষয়।

েপৌরাপিকদের মতানুসারে পৃথিবীর সৃষ্টিকালাবথি সভা জেতা ঘাপার, এই তিন যুগ, এবং কলি নামক বর্তমান যুগের ৪৯৫১ বংশর গত হইয়াছে। উক্ত যুগ চতুইটারের পরিমাণ এই কপে দ্বির করিয়াছেন, যথা,

| , , | লৌর বৎসর। |
|----------------------|-----------|
| কলি যুগের বৎসর | 802000 |
| कलित २ छ। बाभन गूर्र | F-68000 |
| কলিব্ধ ৩ ৪৭ তেতা যুগ | \$120000 |
| কলির ৪ ৪৭ সত্য মূল | 3924000 |

এই চারি যুগ একজ করিলে । এই মহাযুগ হয়,তৎপরি মাণ }

৭১ মহাযুগে এক মন্তর্র হয়, তাহাতে ৩০৬৭২০০০০ বংলর হয়; কিন্তু প্রত্যেক মন্তর্রের শেষে সত্যগুগের পরিমানে ১৭ ২৮০০০ বংলর দন্ধিকাল হয়, তাহাতে দন্ধি কালের সহিত প্রতি মন্তর্রের পরিমান ৩০৮৪৬৮০০০ বংলর। এইরূপ চতুদ্ধান মন্তর্র হয়, তন্তরের ২৭ মহাযুগ এবং অফাবিংশতি মহাযুগের প্রথম তিন যুগ গত হইয়াতে। সেই সকল মন্তর্রের ৪৩১৮২৭২০০০ বংলর হয়, তাহাতে ১৭২৮০০০ এক সন্ধিকাল যোগ করিলে এক কল্প হয়, তাহার পরিমান ৪৩২০০০০০০ বংলর।

আরও লিখিত আছে, এই রপ ১ কল্পে বুফার ১ দিন ৩০ কল্পে ১ মাস, ও ১২ মাসে (বা ৩৬০ কল্পে) ১ বংসর হর। আর এৰপ ১০০ বংসর (অর্থাৎ ১৫৫৫২০০০০০০০০ বংসর) বুফার আয়ুঃ; তম্মধ্যে ৫০ গত হুইরা ৫১ বংসরের স্বেত্তবরাহ কল্প নামে তল্পক্ষের প্রতিপদ্সংপ্রতি ঘাইতেছে।

উপরি লিখিত আছ নংখ্যা সকল বিবৈচনা করিতে গেলে

মৃষ্ঠ দেখা বাইতেছে, যে ঐ সকল ফালের পরিমাণ করিও গণনামাত্র প্ররাণ কর্গথন্থ কোন দেশীর লোকদের ইতিহাস গুড়ের
সহিত কিছু সমুক্ রাখে না। বোধ হয় প্রাচীন জ্যোতিবিক্রো
প্রথমতঃ কলিযুগের পরিমাণ কল্পনা করিয়া তাহার বিশুণ বাপর
ও তিনগুণ তেতা ও চারিগুণ সত্য এবণ দশগুণ মহাযুগ নির্ণর
করিয়াছেন; তত্ত্বপেও মহাযুগের কালকে কলির সহসুগুণ
করিয়া এক কল্প কল্পিত করিয়াছেন।

ইশরদন্ত ধর্মপুদ্ধকে বদাপিও জগতের সৃষ্টিকাল রুই রপে
নির্ণীত হর নাই, তথাপি প্রায় ৬০০০ ছয় সহুসূর্থনর গত
হইল মনুবাজাতির আদিপুরুষ সৃষ্ট হইয়াছিলেন, ইহার
নিশ্চর প্রমান পাওরা বাইতেছে। পরে মনুবাদের পাপ প্রযুক্ত
জলপ্পাবন দার। সমন্ত পৃথিবী যে কালে মই ইইয়াছিল, সেই
মহাপ্রলয় কালের সহিত কলির উৎপত্তি কাল প্রায় ঐক্য হইন
তেছে, অর্থাৎ তৎকালাবধি ন্যুনাধিক ৫০০০ পাঁচ সহসুরৎসর
গত হইয়ছে।

ধর্ম পুস্তকে নিখিত গগণ মগুলের সৃষ্টি বিহুত্যাদি বিষয়ক নানা প্রমাণ এই পঞ্জিকার পুথম খণ্ডে উল্লেখ করা গিয়াছে। এ ক্লে সৃষ্টিকর্তার নির্ণর ও সৃষ্টির কারণ আর আগন্তবা মহা- প প্রকার ইত্যাদি বিষয়ে যে রূপ সমাচার উক্ত ঐশ্বরীয় পাস্ত্রেতে প্রকাশিত হইয়াছে, তাহা লিখিতেছি।

"আদিতে বাক্য ছিলেন, এবং বাক্য ইখরের দহিও ছিলেন, ৹
এবং ঐ বাক্যই ইখর। তিনি আদিতে ইখরের দহিত ছিলেন।
তৎকর্তৃক দকল বস্তু স্ইল, এবং তাবং সৃষ্ট বস্তুর মধ্যে
ভাষার সৃষ্ট নর, এমন এক বস্তুও নাই। তিনি জীবনের আকর,
ও দেই জীবন মনুষ্যের জ্যোতিঃবরণ। ঐ জ্যোতিঃ অন্ধকারেতে
প্রকাশিত হইল, কিছু অন্ধকার তাহাকে গ্রাহ্য করিল না।"

"ইশ্বর পূর্ব্যকালে ভবিষয়কুণণঘারা পিতৃলোকদিগকে নান্।
সময়ে ও নানা প্রকারে কহিরা এই শেষকালে আপন পুরেষারা

আমাদিগকে কহিরাছেন। তিনি দেই পুদ্রকে সর্বাধিকারী করিরা তাঁহার দারা দকল জগতের সৃষ্টি করিয়াছেন। এবং দেই পুদ্র ঈশ্বরের মহিমার তেজ ও সারের মূর্ত্তি হইয়া আপন শক্তিরপ বাকোতে দকলি ধারণ করিতেছেন; অভএব নিজ প্রাণদারা আমাদের পাপের মার্ক্তনা করিয়া তিনি উর্দ্বির মহামহিমের দক্ষিণ পার্শেব দিলেন।''

"পরমেখর কছেন, স্বর্গই আমার সিৎহাদন, ও পৃথিবী আমার পদেপীট; ভবে ভোমরা আমার নিমিত্তে কি রূপ গৃহ্ নিয়াণ করিবা? ও আমার বিশামস্থান কি? এ দকল বস্তু কি আমার হস্তুক্ত নয়।"

ি "জনাৎ এনা জনাংস্থ সমূদ্য সম্ভাৱ সৃষ্টিকর্তা যে ইমার, তিনি ম্বর্গ ও পৃথিবীর একাধিপতি হুইয়া হ্য়ুকৃত মন্দিরে বাস করেন না; আর তিনিই সকলকে জাবন ও প্রাণ ও তাবৎ সামগ্রী দেন; অভএব তিনি যে কোন সামগ্রীর অভাব প্রযুক্ত মনুসাদের হয়, ঘার। সেবিত হন এমন নয়। আর তিনি এক রক্ত≯ইতে তাবৎ জাতীয় মনুস্যকে সৃষ্টি করিয়া তাবৎ ভূমগুলে বাস করিতে দিয়া পুরুকালে ভাছাদের নিরুপিত সময়ের এব 🖔 বাদসীমার নিশ্চয় করিয়াছেন: ভাছাতে লোকের৷ যদি কোন প্রকারে অনুসন্ধান করিয়া পরমেখরের তত্ত্বজান পাইতে পারে, তন্নিমিতে তাঁচার অস্বেষণ করিতে হয়। কিন্তু তিনি আমাদের কাহারও হউতে দূরে আছেন ভাহ। নহে; আমরা তাঁহালার। নিখাস পুখাস ভাগে ও গমনগেমন ও প্রাণধারণ করিতেছি। এবং ভোমাধের কএক জন কবি কহিয়াছে, যথা, 'আমরাও ঠাঁচার বংশ;' অতএব আমর। যদি ঈখেরের বংশ ছই, তবে মন্দ্রের বি-দ্যাতে ও কৌশলেতে থেদিত যে স্বর্গ কি রূপ্য কি প্রস্তুর উচা-(मत चूला देखतरक ज्ञान कता आधारमत कर्डना न(१) आत সেই পুর্বেলীয় অজ্ঞানতার প্রতি ইম্বর দ্ফিন: করিয়া এখন সম্ভ্রত সকলকে মনঃপরিবত্তন করিতে আজঃ দিতেছেন ; গেছে-

ছুক, আপন নিয়োজিত এক পুরুষদারা যে দিনে তিনি ন্যায়েতে পৃথিকীয় তাবৎ লোকের বিচার করিবেন. এমন এক দিন নির-পণ করিয়াছেন; আর তাঁহাকে কবরহইতে উত্থিত করাতে তদিষয়ে দকলের নিকটে প্রমাণ দিয়াছেন।"

"এই বর্ত্তমান আকাশমণ্ডল ও পৃথিবা ইখবের বাকাদারা অধার্মিক লোকদের বিনাশক বিচারদিন পর্যান্ত অগ্নির নিমিত্তে দক্ষিত ও রক্ষিত আছে। রাত্রিকালে চোরের নায় প্রভুর দিন আদিবে; তৎকালে মহাশব্দে আকাশমণ্ডল লুপ্ত হইবে, এবং মহাভাপে মূলবস্তু দকল গলিয়া যাইবে, ও পৃথিবী ও তম্মধান্ত তাবং বন্তু দগ্ধ হইবে। এই সমন্ত্র যদি লুপ্ত হইবে, তবে যে দিনে আকাশমণ্ডল দগ্ধ হইয়া লুপ্ত হইবে ও মূলবস্তু দকল মহাভাপে গলিয়া যাইবে ইখবের এমত প্রকাশ হওন দিনের অপেক্ষা ও আকাগ্ধা করিয়া স্ক্রিব্যয়ে প্রতি আচর্বে। ও ইখর-দেবাতে কি প্রকার লোক হওয়া ভোমাদের উচিত! কিন্তু আন্মরা তাঁহার প্রতিজ্ঞানুসারে ধর্মের আবাস যে নৃত্র আকাশ মণ্ডল ও নৃত্র পৃথিবী তাহার অপেক্ষাতে আছি।"

"আমি এক নৃত্তন আকাশ মণ্ডল ও নৃত্তন পৃথিবীকে দেখিলাম; পুর্বীয় আকাশমণ্ডল ও পৃথিবী লৃপ্ত হইয়াছিল, দমুদু ও
আর হইল না। পরে স্বর্গহইতে এই গভীর আকাশবাণী শুনিলাম, দেখ, মনুষ্যদের মধ্যে ঈশরের আবাদ আছে, এবং ভাহাদের মধ্যে তিনি বাদ করিবেন, এবং ভাহারা ভাহার লোক
হইবে. এবং তিনি আপনি ভাহাদের ঈশর হইয়া ভাহাদের
লঙ্গে থাকিবেন। এবং ঈশর ভাহাদের চক্লুর ভাবং কল মুছাইয়া দিবেন, ভাহাতে মরণ আর কথনো হইবে না, এবং শোক
কি রোদন কি ব্যথা কিছুই আর কথনো হইবে না; পুর্বীয়
এই দকল গভ হইল।" ইতি।।

<mark>इ</mark>॰

১৮৫১ সালের পঞ্জিকা।

वा॰ १२ ६ १ । ८४ मन।

ই॰লণ্ডের মহারাণী, প্রীল প্রীমতী বিক্টোরিয়া। ভারতবর্ষের গবর্ণর জেনরল, লর্ড ডগাল্-হৌসি। বঙ্গদেশের গবর্ণর, সর যন হণ্টর লিট্লর।

দিন পঞ্জিকার রীতি বিজ্ঞাপন।

এই পঞ্জিকাতে ইৎরাজী ও বাঙ্গালা ও মুসল্মানীয় বৎসরের ও মাসাদির মিলনে যাহা হয়, সেই সকল মং নামোলেথ করিয়া পার্যক্রমে ও অধাধঃক্রমে লেথা যাইবে। প্রতি মাসের বিয়য় পূর্ব্র ও উত্তর পূষ্টে দৃটি করিলে জানিতে পারিবেন; কলতঃ
পূর্ব্র পৃষ্ঠের মন্তকে ইৎরাজী মাসের নাম, ও ভাছার দিন সংখ্যার
মীকা করণ, এবং ইংরাজদের ও হিন্দুদের পর্ব্র, ও গুহণাদি
প্রযুক্ত অফিসাদি বন্ধ নির্ণয় থাকিবে। তাহ্ণার নীচে প্রথমতঃ
বংশরের দিন সংখ্যা তৎপরে ইংরাজী মাসের নাম ও তদ্দিনসংখ্যা, তদ্ত্তরে বাঙ্গালা মাসের নাম ও তদ্দিনসংখ্যা, তদ্ত্তরে
রব্যাদি বারের নাম, ও তদ্ত্তরে সূর্যোর উদয়, ও অন্তকাল
নির্ণয়। কিন্তু বংশর ও মাসের দিন সংখ্যা অধ্যাধঃক্রমে জ্ঞাত
হইবেন।

উত্তর পৃষ্ঠাতে ইৎরাকা গণনাক্রমে চন্দুকলার বৃদ্ধি ও হুলা শুকুপক্ষ ও কৃষ্ণপক্ষ ভেদে উপরি ভাগে লেখা যাইবে। তরিমে পুর্থমতঃ ইৎরাকী মালের নাম, তদুত্তরে মুদলমানদের মাদের নাম, ও তন্মাদায় দিনসংখ্যা অধোধঃক্রমে লেখা যাইবে; তদুত্তরে চন্দ্রোদয়, তদুত্তরে চন্দুর দক্ষিণস্থ্তা, ও তদুত্রে চন্দুাস্ত, এই দকল দৃষ্টি করিলে জ্ঞাত হইবেন।

সংক্ষেপ কথনার্থে শব্দের আদ্যক্ষর ঘটিত সক্ষেত্রারায় রচনা। করিব। যথা, ইৎ, ইৎরাজা; বাৎ, বাঙ্গালা; মুৎ, মুসলমান; তাৎ, তারিথ; পু, পূর্ব্বাহ্ন; প, পরাহ্ন; ঘ, ঘটা; মি, মিনিট্, প্রভৃতি।

দিনপঞ্জিকা।

ই প সন ১৮৫১ সাল। বাপ সন ১২৫৭-৫৮। হিজরী ১২৬৭।
শকাব্দাঃ ১৭৭২-৭৩। ফসলী। ১২৫৮-৫৯।
বিলায়তি সন ১২৫৮-৫৯। মগী সন ১২১৩-১৪।
সম্বত ১৯০৭-৮। কলিযুগাব্দাঃ ৪৯৫১-৫২।
যিহুদী সন ৫৬১১-১২।

কলিগুণান ৪৯৫২; ও শকাকাঃ ১৭৭৩; ও বঙ্গাকাঃ ১২৫৮; এবৎ মগীসন ১২১১, এই•চারি সাল ইৎরাজী ১৮৫১ সালের ১১ এপ্রিলেডে আরক্ত হউবে। হিজ্ঞাসন ১২৬৮ অক্টোবর মাসে ২৭ তারিখে আরক হউবে। যিহুদী ৫৬১২ সাল সেপ্টেম্বর মাসে ২৭ তাৎ পরিবত হউবে।

১৮৫১ সালের গ্রহণ।

এই বৎসরে ৪ চারি পুরণ তইবে অর্থাৎ সূর্যাপুরণ ২ দৃষ্ট, ও চন্দ্রপুরণ দৃষ্ট। কিন্তু টুইচার মধ্যে ২ দৃষ্ট সূর্যাপুরণ ও ১ এক চন্দ্রপুরণ তারদ্ধার্ভবর্ষে দৃশ্য হইবে না। ১. জানুষ্যার মাসের ১৭ তাৎ অসম্পূণ চন্দ্রপুরণ হইবে।

> আরন্ড প ৯ ম ৩৪ মি। মধ্যকাল প ১০ ম ৪৪ মি। মোক্ষ প ১১ ম ৫৪ মি।

এই গুতণের মধ্যকালে প্রায়ঃ অন্ধঠন্দ্র আফাদিত চইয়া এতদেশে দৃশ্য হইবে।

- ২. ফেব্রুয়রি মাসের ১ তাৎ অঙ্গুরীয়াকৃতি সূর্যাগুরুণ হউবে কিন্দু এতদেশে অদৃশ্য। এই পুরুণ অগ্নোডান্তিক চানলেতে পুচ্চ ৫৮ মি দেখা ঘাইবে, এবং মর্কশেষে অস্কেলিয়া দেশে পাং যা ৩৯ মি।
 - कुलाहै भारमत ३० डा॰ अमल्पूर्ण ठलुतुरुव र हैरत किल बरकारण अमला।

আর্দ্ড পূ ১১ ঘ ৪৪ মি। মধ্যকাল প ১ ঘ ১৫ মি। মোক্ষ প ২ ঘ ৪৬ মি।

8. জুলাই মাসের ২৮ তাৎ সর্ম্বপুষ সুর্য্যপুতণ হউবে কিন্দু এতক্ষেশে অদৃশ্য। এই পুতন প্রথমতঃ উত্তরামেরিকা দেশে প ৬ ঘ ৮ মি, এবং সর্মণেথে মিসর দেশে প ১০ ঘ ৪৫ মি দৃশ্য হউবে।

कान्/यति।

ইৎ ১৮৫১ সাজ। বাৎ সন ১২৫৭। হিজরী,১২৬৭। জানুমাদের ৩১ দিন। ১৮ পৌষ — ১৯ মাঘ। ২৭ সফর— ২৭ রবী উলায়ূকা। ১ জানুমারি, ১৮ পৌষ, বুধবারে. নিউ ইয়র্সডে প্রযুক্ত অফিসাদি বস্থা। এই মাদের ১৭ ডাৎ অসম্পূর্ণ চন্দ্রপুত্ৰ এতদেশে দৃশ্য হইবে। আরম্ভ প ৯ ঘ ৩৪ মি। মোক্ষে প ১১ ঘ ৫৮ মি।

| বৎস্কু দিন | জানুয | পৌষ | বার | T | अट: | र्गामङ | | ī | मः | गांसु | |
|------------|----------|-----|------------------|-----|-----|--------|------|---|----|-------|----|
| 3 | 3 | 34 | বুধ | 3 | য | 8.0 | মি | œ | श् | ₹8 | মি |
| į | ર | 32 | ब्रह्मिछि | 3 | ঘ | 88 | মি | G | ঘ | રહ | মি |
| 9 | ၁ | २० | चंक | 3 | ঘ | 88 | মি | æ | ঘ | રંહ | মি |
| 8 | 8 | 25 | শনি | 5 | ঘ | 88 | মি | æ | ঘ | રંહ | মি |
| Œ | Œ | ૨૨ | রবি | 5 | ঘ | 88 | •ম | æ | ঘ | 29 | মি |
| ৬ | ৬ | २० | <i>লোম</i> | ৬ | ঘ | 83 | মি | Œ | ঘ | 26 | भि |
| 9 | 9 | ₹8 | মঞ্প | ৬ | ঘ | 80 | মি | œ | ঘ | 26 | মি |
| ۲ | ₽ | રહ | न्ध | ৬ | ঘ | 8 @ | মি | œ | ঘ | 23 | মি |
| ۵ | ٦ | રঙ | ৰুহ ল্পতি | ৬ | ঘ | 8 @ | মি | 3 | ঘ | 23 | মি |
| >0 | 20 | ર૧ | শুক্র | ৬ | ঘ | 83 | মি | œ | ঘ | 90 | মি |
| >> | >> | ₹৮- | শনি | હ | ঘ | ৪৬ | िय | œ | ঘ | 22 | মি |
| કર | 52 | २३ | রবি | 5 | ঘ | ৪৬ | মি | œ | ঘ | ૦૧ | মি |
| | | মাঘ | | | | | | | | | _ |
| 20 | 20 | > | সোম | ৬ | ঘ | 88 | ফি | ß | ঘ | ೨೨ | মি |
| >8 | 28 | ર | মঙ্গ | ৬ | ঘ | ৪৬ | মি | œ | ঘ | ೨೨ | মি |
| 20 | 20 | 3 | বৃধ | ৬ | ঘ | ৪৬ | মি | œ | ঘ | 98 | মি |
| 20 | 20 | 8 | <i>ৰ্হয়</i> ডি | ৬ | ঘ | 8@ | মি | œ | ঘ | 20 | মি |
| >9 | 29 | ß | ন্তক | ৬ | ঘ | 80 | মি | Œ | ঘ | 20 | মি |
| 22 | 36 | ৬ | শনি | ৬ | ঘ | 8@ | মি | œ | ঘ | ৩৬ | মি |
| 22 | 25 | 9 | রবি | ৬ | ঘ | 8@ | মি | G | ঘ | 29 | भि |
| २० | २० | ь | গোম | ৬ | ঘ | 8 @ | মি | œ | ঘ | 29 | भि |
| २५ | २५ | ٦ | মঞ্ল | ৬ | ঘ | 80 | মি | ß | ঘ | 94 | মি |
| રર | २२ | 20 | ৰুধ | ৬ | ঘ | 8@ | মি | Œ | ঘ | 22 | মি |
| २० | २० | >> | <i>ৰুহ</i> #ভি | ৬ | ঘ | 8 @ | মি | • | ঘ | 22 | মি |
| ₹8 . | ₹8 | > ૨ | প্তক | 3 | ঘ | 88 | মি | Œ | ঘ | 8• | মি |
| રહ | 2.0 | 20 | শনি | ৬ | ঘ | 88 | মি | Œ | ঘ | 83 | মি |
| રહ | २७ | > 8 | রবি | ৬ | ঘ | 88 | মি | 3 | ঘ | 8२ | মি |
| २१ | २१ | 26 | গোম | ৬ | ঘ | 88 | মি | œ | ঘ | 8२ | মি |
| २৮ | 26 | ১৬ | মঙ্গল | 5 | ঘ | 89 | মি | Œ | ঘ | 83 | মি |
| २२ | २ २ | >9 | रुभ ∙ | ৬ | ঘ | 83 | মি | œ | ঘ | 8.9 | মি |
| ೨೦ | ೨۰ | 36 | वृश्झ छि | ৬ | ঘ | 8३ | श्रि | • | ঘ | 88 | মি |
| 02 | 22 | >> | स अ | ં ૭ | ঘ | 8 र | भि | • | ঘ | 8 @ | মি |

অমানসা ২ তাৎ প্রাক ৪ ছ ৩৭ মি অফ্লপজের অর্ফাচলু ১০ ডাৎ ঐ ১০ ঘ ১৫ মি পূর্ণিমা ১৭ ভাৎ ঐ ১০ ঘ ৩৬ মি কৃষ্ণেপজের অর্ফাচলু ১৪ তাৎ ঐ ২ ঘ ১০ মি

| জ'শ্য সফর | চক্রেদিয় | দ ক্ষিণৰ | চন্দ্ৰা স্ব |
|---------------|-------------------|------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | ৫ ঘ ২৮ মি পু | ্১১ ঘ ৪মিপ | ৪ ঘ ৪০ মি |
| > २१ थ | ৬ ঘ ১৮ মি | ১১ ঘ ৫৪মি | ৫ ঘ ৩০ মি |
| २ २৮ | ঘ ৮ সি ৪ | | ৬ য ২১মি |
| 5 12 | ঘ ৫৪ মি | ১ ঘ ৩২ মি | ৭ ঘ ১১মি |
| ৪ ৩০ বহীউল | 4 40 1-1 | 1 | 6 |
| 3 3 | ৮ ঘু ৩৮ মি | र च ১৯ प्रि | ৮ ঘ ৩মি |
| 3 2 | ৯ ঘ ১৮ মি | ৩ ঘ ৪ মি | ৮ ঘ ৫৪মি |
| 9 9 | ৯ ঘ ৫৪ মি | ৩ ঘ ৪৭ মি | ৯ ঘ ৪০ মি |
| 1 | ১০ ঘ ৩১ মি | ৪ ঘ ৩০মি | ১০ ঘ ৩৩মি |
| 2 G | ১১ ঘ ৬ মি | ৫ ঘ ১৩ মি | ১১ ঘ ২৩মি |
| 30 5 | ১১ ঘ ৪২ মি | ৫ ঘ ৫৬মি | |
| 33 9 | ০ ঘ ১৯ মি | ৬ ঘ ৪১ মি পু | |
| 52 6 | ০ ঘ ৫৯ মি | ৭ ঘ ২৭মি | ১ ঘ ৬ ম |
| 30 3 | ১ য ৪১ মি | ৮ ঘ ১৭ মি | ১ ঘ ৫৯মি |
| 58 50 | ২ ঘ ৩১ মি | ৯ ঘ ১২ মি | ২ ঘ ৫৬ মি ৩ ঘ ৫৬ মি |
| 30 33 | ৩ ঘ ২২ মি | ५० च अभि | |
| 35 32 | ८ घरर जि | ১১ ঘ ১১মি | |
| 39 30 | ৫ ঘ ২৬ মি | | |
| 2F 28 | ৬ ঘ ৩৪ মি | পু ০ ঘ ১০মি | |
| 25 20 | ৭ ঘ ৩৬ মি | ১ খ ১৬ মি | |
| २० ५७ | प्र ८८ हा च | १ च ১८ मि | and the second s |
| 25 59 | ৯ ঘ ৪৪ মি | £! | ৯ ঘ ৩৫ ম ১০ ঘ ১৯ মি |
| २२ ३৮ | ১০ ঘ ৪৬ ফি | ৪ স ৪ মি | ১১ ্য ২ মি |
| २० ३३ | ১১ ঘ ৪২ চি | ৪ ঘ ৫৬ মি | ১১ স ৪৪ মি |
| २८ २० | | उ च 80 मि | |
| २७ २० | ০ ঘ ৩৮ হি | - | |
| २७ २२ | ১ ঘ ৩৪ বি | | |
| २१ २७ | र घरा वि | | _ |
| २४ २8 | | ম ১ঘ ১মি ম ১ঘ ৫০ মি | |
| २३ २७ | | | _ |
| ૭૦ રહ | | | |
| ૭১) ૨૧ | ८ च ८ २ वि | ম ১১ ঘ ২৮মি | |

কেন্ক্য়রি মানের ২৮ দিন। ২০ মাঘ—১৭ ফাল্প্রণ। ২৮ রবীউলায়ূল —২৫ রবীউস্পানী।

৬,৭ ফেবরুয়রি, ১৫,১৬ মাঘ, বৃহদপতি শুক্রবারে, শ্রীপঞ্চমী প্রযুক্ত অফিসাদি বন্ধ।

| বংসর দিন | ফেস | মাঘ | বার | मृ टर्ग) म र | मुग्राम् |
|------------|------------|------------|-------------------|---------------------|-------------|
| ઝર | 5 | २० | শ্লি | ৬ ঘ ৪১ মি | ৫ ঘ ৪৬ মি |
| ၁၁ | ž | 25 | <u> त</u> वि | ৬ ঘ ৪১ মি | ৫ ঘ ৪৬ মি |
| 28 | ે | रर | সোম | ৬ ঘ ৪১ মি | ৫ ঘ ৪৭ মি |
| 20 | 8 | २० | মঙ্গল | ৬ ঘ ৪১ মি | ৫ ঘ ৪৭ মি |
| ৩৬ | œ | २ 8 | বুপ | ৬ ঘ ৪% মি | ৫ ঘ ৪৭ মি |
| 29 | ৬ | १७ | वृश्झाउ | ৬ ঘ ৪১ মি | ৫ ঘ ৪৮ মি |
| ೨ ৮ | 9 | રહ | শুক্র | ৬ ঘ ৪০ মি | ৫ ঘ ৪৮ মি |
| ೨৯ | Ъ | ર ૧ | न नि | ৬ ঘ ৪০ মি | ৫ ঘ ৪৯ মি |
| 80 | 2 | 1 | র বি | ৬ ঘ ৩৯ মি | ৫ ঘ ৪৯ মি |
| 83 | 30 | १ २ | শোম | ৬ ঘ ৩৯ মি | उ च उ० प्रि |
| 8२ | >> | ೨೦ | মঙ্গল | ৬ ঘ ৩৮ মি | ৫ च ৫५ मि |
| | | ফাল্পুণ | | ৬ ঘ ৩৭ মি | उ श ७५ मि |
| 83 | 25 | > | ব্ধ | 6- | - |
| 88 | 20 | ર | बृ रञ्ज | ৬ ঘ ৩৭ মি | ৫ ঘ ৫২ মি |
| 9.0 | >8 | ೨ | यु क | ৬ ঘ ৩৬ মি | उ य उर्भ |
| 83 | 20 | 8 | শ্বি | ৬ ঘ ৩৬ মি | েঘ ৫৩ মি |
| 89 | >9 | œ | র বি | ৬ ঘ ৩৫ মি | েছ ৫৩ মি |
| . 81- | 59 | ৬ | শোম | ৬ ঘ ৩৪ মি | ৫ ঘ ৫৩ মি |
| 82 | 36 | ٩ | মঞ্ল | ৬ ঘ ৩৪ মি | ৫ ঘ ৫৪ মি |
| . (0 | >> | ৮ | ব্ধ | ৬ ঘ ৩৩ মি | ৫ ঘ ৫৪ মি |
| ¢ 5 | २० | 2 | ब्र ञ्च डि | ৬ ঘ ৩৩ মি | ৫ ঘ ৫৫ মি |
| ৫২ | २५ | 50 | ন্ত্ৰ | ৬ ঘ ৩২ মি | ৫ ঘ ৫৬ মি |
| CD | ११ | >> | শ্নি | ७ घ ०२ मि | उ च उ १ म |
| c 8 | ২৩ | 52 | व वि | ৬ ঘ ৩১ মি | ৫ ঘ ৫৭ মি |
| 33 | ર 8 | 30 | <i>শো</i> ম | ৬ ঘ ৩০ মি | व च व । प्र |
| ৫১ | ર હ | >8 | মঙ্গল | ৬ ঘ ২৯ মি | ৫ ঘ ৫৮ মি |
| @9 | ર હ | 26 | ব্ধ | ৬ ঘ ২৮ মি | ে ঘ ৫৯ মি |
| G b | २ १ | 39 | ৰুহ ল্পতি | ্ড ঘ ২৭ মি | ৫ ঘ ৫৯ মি |
| 62 | 14 | 59 | य ज | ভিছ ২৬ মি | ৬ ঘ ০ মি |

আহাবসা ১ ডাৎ পু ১১ ছ ৫৬ মি বারুপজের আর্ডচন্দ্র ৯ ডাৎ প ২ ছ ৫০ মি পুর্নিমা ১৬ ডাৎ পু ৯ জ ১১ মি ফুক্তপজ্নের আর্ডচন্দ্র ২০ ডাৎ মি

| | 80.1 | | _ | -w.tw | | |
|----------|----------------|-------------------|---------------------|------------|--|--|
| ফেব্ | <u>রবীউল</u> | ठ टम्बाम श | দক্ষিণৰ | চন্দ্রাস্ত | | |
| \ | 26 | ७ च ७७ मि ल | • স ১৫মি প | ৬ খ ৮মি | | |
| ર | 23 | १ च ३१ मि | ১ ব ১মি | ৬ ব ১৯মি | | |
| 9 | 30 | १ च ८६ मि | ১ ঘ ৪৫মি | ৭ ঘ ৩৮ মি | | |
| 0 | র <i>হ</i> ীউস | | G | ৮ য ২৬ মি | | |
| 8 | ` ` | ৮ १२ मि | २ च २७ मि | | | |
| œ | Ž. | ৯ ৬ মি | ৩ ঘ ১০মি | - | | |
| ં | Ó | 5 च 8२ मि | ৩ ঘ ৫০মি | | | |
| 9 | 9 | ১০ ঘ ১৮ মি | ৪ ঘ ৩৬ মি | • | | |
| , b | œ | ১০ ঘ ৫৫ মি | उम २० मि | >> य ८० मि | | |
| ٦ | હ | ১১ ঘ ৩৪ মি | ও ঘ ৭মি | 6 | | |
| ٧. | 9 19 | - | ७ च ८५ मि भू | • ঘ ৪৪ মি | | |
| >> | ь | ১ ঘ ৭ মি | १ च दर्भि | ১ ঘ ৪০ মি | | |
| 1 | 1 | र घरिन | ৮ च ७० मि | १ च ७२ मि | | |
| 32 | ! | তঘ ১মি | २ च ७५ मि | ত ধ ৩১মি | | |
| 30 | >> | ৪ ছ ৬ মি | ১০ ছ ৫০মি | ৪ ঘ ৩৯ মি | | |
| 39 | i | व च ১० मि | ১১ च ए ८६ मि | ৫ ঘ ৩৭ মি | | |
| 20 | 1 | ७ व १५ मि | 4 | ৬ খ ৩১মি | | |
| 35 | 30 | १ च २० मि | ০ ঘ ৫৪মি | ৭ খ ২৩মি | | |
| >9 | 1 | ৮ च २१ मि | > च उ० मि | ৮ च ১১मि | | |
| 24 | >3 | ३ च २३ मि | হ খ ৪৪মি | ৮ ব ৫৬মি | | |
| >> | 35 | ১০ ঘ ৪২ মি | ত য তওমি | ৯ ব ৩৯মি | | |
| २० | 59 | ১১ ঘ ২৬ মি | ৪ অ ২৭মি | ५० च ११ मि | | |
| 25 | 24 | ,, , , , , , , , | ৫ ছ ১৭মি | ১১ ঘ ৪মি | | |
| રર | 1. | শু • অ ২০ মি | ৬ ছ ৭মি | ১১ ঘ ৪৯মি | | |
| २० | | - | ৬ খ ৫৭মি ৪ | र ॰ च ७६ म | | |
| ₹8 | | | ৭ ঘ ৪৭মি | 2 2 55 121 | | |
| २७ | | | ৮ च ७७मि | र च ३३ मि | | |
| રહ | | - | व य २० मि | ० च र मि | | |
| ২৭ | | C - | ১০ খ ১৩মি | ৩ ৰ ৫৪মি | | |
| र४ | - ૨ @ | ৪ ঘ ৩৪ মি | , , , , , , , , | | | |
| | | | | | | |

মার্চ মাদের ৩১ দিন। ১৮ ফাল্ওংগ—১৯ চৈত্র। ২৬ রবী উস্সানী —১৭ জমাদি উলায়ুল।

১,১ মার্চ, ১৮,০৯ ফাল্গুণ, শান, রবিবারে শিবরারি হেতুক, ১৬,১৭,১৮ মার্চ ৪,৫,৬ টের রবি, সোম, মঙ্গলবারে দোল যাত্রা প্রযুক্ত, এবং ১৯,৩০ মার্চ, ১৭,১৮ টের, শনি, রবিবারে কারণী প্রযুক্ত অফিসাদি বস্তু¹

| १५,७° मा | 0, 24,2* | .939 | ,419 54 14 14 14 | | | | |
|-----------------------|----------|-------|------------------|--------------|--------------|------------|-------|
| বংস্ব দিন | মাচ ফা | লপ্ৰণ | বার | मृत्र्यामरा | 7 | र्गाय | ~ |
| কুকার জন [্] | 3 | | 1 নি | ७ च २० वि | ম ৬ | ঘ ০ | • |
| ৬১ | ર | | ৰ বি | ७ घ १९ र | ম ৬ | ঘ | মি |
| ું | ò | | <u>দাম</u> | ৬ ঘ ২৩ f | ম | ध | মি |
| હે | 8 | | মঙ্গল | ७ घ २२ र | ম ৬ | ঘ | মি |
| ৬৪ | C | 22 | ৰ্ধ | ७ घ ११ | ম ৬ | ঘ | মি |
| ৬৫ | ৬ | | वृंश्झ ि | ७ श १५ | মি ৬ | घ | মি |
| , 3 3 | 9 | | ষ্ঠক | ৬ ঘ ২০ | মি ৬ | ध | মি |
| ৬৭ | Ъ | રહ | শনি | ७ घ ১৯ | মি ৬ | | ৩ মি |
| ৬৮ | , 2 | २७ | র বি | ৬ ঘ ১৮ | মি ৬ | | ৩ মি |
| ৬৯ | 20 | 29 | <i>লোম</i> | ঘ ১৭ | মি ৬ | | ৪ মি |
| 90 | 33 | 24 | মঙ্গম | ঘ ১১ | মি ৬ | | ৪ মি |
| 95 | 5૨ | २२ | ন্ধ | ৬ ঘ ১৫ | মি ৬ | ঘ | ৫ মি |
| | - 1 | ₹5 a | • . | | for . | ু ঘ | ৫ মি |
| . 42 | 50 | > | ৰুহ ল্পতি | ৬ স ১৫ | মি ৬ | | ৬ মি |
| 90 | >8 | ર | सुद्ध | ৬ ঘ ১৪ | মি ৩ | চ য | ৬ মি |
| 98 | > 3 | 9 | শনি | ৬ ঘ ১৩ | | • | ৬ মি |
| 96 | >0 | 8 | त्र वि | ७ घ ১२ | | ৬ ঘ ৬ ঘ | ৭ মি |
| • 9৬ | 39 | • | সোম | | | ত য ৬ ঘ | ৭ মি |
| 99 | 76 | ৬ | মঙ্গল | ৬ ঘ ১০ | | ৬ ঘ | ৮ মি |
| 91 | 12 | 9 | श्र | | | ৬ ঘ | ৮ মি |
| 42 | १० | b | র্হয়তি | ৬ ঘ ৮ | _ | ৬ ঘ | ৮মি |
| 60 | २५ | ح | र ज | • | | - | ৮ মি |
| 64 | ૨૨ | >0 | चित्र | | ৬ মি ৫ মি | • | ৯ মি |
| 4 | ২৩ | 22 | রবি | | | • | ৯ মি |
| 64 | ₹8 | 5૨ | সোম | | ৪ মি ৩ মি | • | ৯ মি |
| 18 | ૨હ | 20 | মঙ্গ প | | _ | ৬ ঘ | ৯ মি |
| Pa | રઙ | >8 | मू भ | • | ` _ | ৬ স্ব | ১০ মি |
| 40 | ২৭ | 30 | | | ১ মি ০ মি | ৬ ঘ | ১০ মি |
| ৮٩ | ২৮ | 29 | | 0 1 | ০ মি | ৬ স্থ | ১০ মি |
| 6-6- | १३ | 5 9 | c- | | ৯ মি | ৬ ছ | ১১ মি |
| ۶۶ | ೨೦ | 7. | | 0 E 0 | ৮ মি | 9 1 | ১১ মি |
| | | | /ats | a T C | B- 14 | ~ ~ | |

অন্নাস্মা ও ডাং পূণ্য ৯ আ শুক্পকেত আছিংস্থা ১ ডাং ঐ ও স ১৯ মি পূর্ণিমা ১৭ ডাং প ৭ স ১৩ মি কৃষ্ণক্ষেত্র আছিঃস্থাও ডাং ঐ ৭ ঘ ২০ মি

| মার্চ · · | तो डेमम | চন্দ্রো | দয় | मक्ति १ य | চন্দ্ৰাস্থ | |
|------------|------------------------|------------|------------------|--------------|--------------------|--------------|
| | ર હ | | | ১০ ঘ ৫১ | মিপ ও ছ | 88 মি |
| | • • | a 91 | as ST | ১১ ঘ ৪ং | ্মি ৫ ঘ | ৩৫ মি |
| | २ १ २४ | ড়ব | ৩১ মি প | च १० | ১ ম ৬ ঘ | ২৪ মি |
| | 12 | পু স্থা | L जि | ১ ঘ | | ১৪ ম |
| | र २ हशा देख् | 4 | V 14 | | | • |
| a | 3 | ৭ ঘ | 3⊃ ^{चि} | च उ | ্মি ৮ খ | ় ৭ ম |
| 5 | į | ৮ ঘ | ১৯ মি | ঘ ৩ | র মি ৮ ছ | ে ৫ ম |
| 9 | ာ် | | ৫৫ মি | ঘ ১ | | া ৪৫ মি |
| Ы | 8 | ১ ঘ | | घ | | য ৩৮ মি |
| 2 | œ | ১০ ঘ | _ | 8 श उ | | য ৩২ মি |
| 30 | હ | | ১ মি | ৫ ঘ ৪ | 3 । य | |
| >> | 9 | | ৫১ মি | ৬ ঘ ৩ | ► भिश्र ° | ব ২৯ মি |
| 52 | | প ০ হ | | ৭ ঘ ৩ | | য ২৬ মি |
| 50 | 2 | > 2 | | ৮ श 🤉 | | ষ ২৪ মি |
| 53 | ١ ٥ | १ ह | _ i | े छ ८ | C RT 8 | য ২০ মি |
| 50 | 1 | 2 6 | তেও মি | ५० च उ |) ুমি ৪ ' | ঘ ১৪ মি |
| 33 | | g 8 | ্ ১ মি | ३३ च | or in c | ঘ ৭মি |
| 39 | | ৬ ছ | _ ; | | Ø | ঘ ৫৬ মি |
| 36 | | 9 2 | ্ ১ মি | পু ০ হা ২ | | ঘ ৪২ মি |
| 22 | | F 8 | । ३२ मि | 5 श व | ্ডুমি; ৭ | য ২৮ মি |
| ٠. ٤ ٥ | 38 | ۶ د | i | ২ য ' | ১৬ মি ৮ | ঘ ১১ মি |
| રેક | 39 | 50 7 | ৰ ১০ মি | 2 2 | द्या भ | च दद प्रि |
| રેર | | | ৰ ৮ মি | গু ঘ | ঃপুমি ১ | च 85 मि |
| રે | i | • | | 8 श | ৪৯ মি. ১০ | श १७ मि |
| 1 8 | | 7 . | ৰ ৪মি | C 21 | | ঘ ১৭ মি |
| રેલ | | | व ७१ मि | ৬ খা | | য ৭মি |
| 20 | | | ৰ ৪৬ মি | ৭ য | ২১ মি ০ | য ৫৭ মি |
| 2 | 1 | . į | च ७२ जि | F 1 | ৯মি ১ | য ৪৮ মি |
| રે | | 9 | ৰ ১৫ মি | F 2 | | ঘ ৩৯ মি |
| ર | 1 | | ঘ ৫৪ মি | 2 4 | ৪০ মি ৩ | ঘ ২৯ মি |
| 9 | | | ঘ ৩২ মি | >0 T | ২৪ মি ৪ | ষ ২০ মি |
| 9 | | | ব ১মি | ३३ व | bfm e | ল ১১ মি |
| • | - `' | | | | | |

এপ্রিল মানের ৩০ দিন। ২০ টৈত্র--->৮ বৈশার্থ। ২৮ জয়াদি উলায়ুল
---২৭ জয়াদি উস্সানী।

১০,১১ এপ্রিল, ২৯,৩০ টের,বৃহদণতি,শুক্রবারে জীরামনবমী হেতুক এব<
১২,১৩ এপ্রিল, ৩১ টের ১ ইংশার্থ, শনি, রবিবারে চড়ক পুরাপ্রযুক্ত অফিসাদি বন্ধ।

২৩ এপ্রিল বঙ্গাণা সন ১২৫৮ সালার্ক্ক। ১৮ এপ্রিল, ৬ বৈশাখ, শুক্রবাবে, গুডুফাইডে প্রযুক্ত অফিসাদি বন্ধ।

| | • | - | | | | | | | |
|----------|------------|------------|------------------|------------|------|--------------|------------|------|------------------|
| বৎসর দিন | এপ্রিন | रैठज | বার | मृ | र्सा | ो म श | | र्था | ां ख |
| 22 | > | 20 | মঙ্গল | 6 1 | য | ৫৮ মি | 9 3 | य | ১০ মি |
| 28 | ર | 23 | ৰূপ | 3 | ঘ | ৫৮ মি | 9 1 | स | ১০ মি |
| 20 | 9 | २२ | ৰুহন্ন তি | 3 | ঘ | ৫৭ মি | ৬ ' | च | ১১ মি |
| >8 | 8 | २० | ন্তক | • | ঘ | ৫৬ মি | . 1 | đ | ১১ মি |
| 20 | Œ | २ 8 | শনি | œ ' | ঘ | ce su | ৬ ' | य | ১২ মি |
| 20 | ৬ | રહ | त्र वि | ¢ ' | ঘ | ৫৪ মি | ৬ া | U | ১৩ মি |
| 29 | 9 | રહ | সোম | 3 | ঘ | ৫৩ মি | ৬ ' | ध | १० मि |
| 24 | ь | २१ | प्रजन | œ ' | ঘ | ৫২ মি | ૭ ' | य | १० मि |
| 22 | ٦ | 26 | বুধ | G . | ঘ | ৫১ মি | ৬ | ঘ | ১৪ মি |
| 200 | >0 | २३ | बृ रञ्जा | @ ' | ध | ৫০ মি | ৬ | ঘ | ১৪ মি |
| >0> | >> | ೨೦ | ম্ব ক্র | 3 | য | ৪৯ মি | ৬ | ঘ | ১৪ মি |
| 205 | > ૨ | 22 | শ্নি | • | ঘ | ৪৮ মি | ঙ | ঘ | ১৫ মি |
| | | रेरमाश्र | _ | | | _ | | | |
| 200 | 20 | > | র বি | _ | ঘ | ৪৭ মি | | ঘ | ১৫ মি |
| >08 | >8 | ર | শোম | Œ | য | ৪৬ মি | - | ঘ | ३৫ नि |
| . >00 | 2 @ | 9 | মঙ্গল | • | ব | ৪৫ মি | ৬ | ঘ | ১৫ মি |
| 200 | >0 | 8 | ৰুধ | C | ছ | 88 মি | 5 | য | ১৬ মি |
| 209 | >9 | • | बृ रञ्ज ि | Œ | য | ৪৩ মি | ৬ | য | ১৭ মি |
| 204 | 21- | ৬ | ন্ত আৰু | ¢ | য | 8২ মি | ৬ | ध | १८ मि |
| 209 | >> | 9 | শ্বি | • | ঘ | ৪১ মি | 5 | T | १८ मि |
| 220 | १० | b - | র বি | • | ছ | ৪০ মি | ৬ | ঘ | १५ मि |
| 222 | २५ | > | <u> সাম</u> | • | ঘ | ৩৯ মি | 9 | ঘ | ১৯ মি |
| 225 | રર | >0 | মঙ্গল | Œ | য | ৩৮ মি | ৬ | য | ১৯ মি |
| 220 | ২৩ | >> | বুধ | Œ | য | ৩৮ মি | ৬ | য | ২০ মি |
| >>8 | ₹8 | > 2 | ब्रेड्झ ि | • | ¥ | ৩৭ মি | ৬ | য | ২০ মি |
| 220 | २७ | 20 | व ज | • | য | ৩৬ মি | ৬ | Ħ | ২০ মি |
| 220 | १७ | >8 | শ্বি | • | য | ৩৬ মি | ৬ | য | ২০ মি |
| >>9 | ২৭ | 26 | द्रवि | ¢ | য | ৩৫ মি | ৬ | ষ | १३ जि |
| 224 | ₹ ৮ | 20 | শেম | • | ŧ | ৩3 মি | 5 | য | ২১ মি |
| 222 | १३ | >1 | মল্ল | • | য | ৩৩ মি | ৬ | য | ২১ মি |
| | | | | | | | | - | · · · |

অয়াবসা৷ ২ তাৎ পু • ঘ ২৭ মি অফপক্ষের অর্থচন্দ্র ৯ তাৎ প • ঘ ৫৬ মি পুর্ণিয়৷ ১৬ তাৎ পু ৪ ঘ ২৯ মি ফুরুপক্ষের অর্থচন্দ্র ২৩ তাৎ প • ঘ ৫২ মি

| এপ্রিল জমাউল্ | চল্ডোদয় | मिकिन य | চন্দ্ৰান্ত |
|---------------|------------|------------------|------------------------------|
| 5 26 | ে ঘ ৪৩মি | ১১ ঘ ৪৯ মি প | उच उठिम |
| 1 23 | ৬ ঘ ১৮মি | • য ৩২ মি | ৬ ঘ ৫০মি |
| 5 50 | ৬ ঘ ৫৪মি | ১ ঘ ১৬ মি | ৭ ঘ ৪১মি |
| ক্সমাউস | | | |
| 8 3 | ৭ ঘ ৩৪ মি | २ घ २ मि | ৮ ঘ ৩৩ মি |
| G 2 | ৮ ঘ ১৬মি | ३ च ७ । मि | २ च १२ शि |
| ৬ ৩ | ৯ ঘ ০ মি | ৩ ঘ ৪১ মি | ১০ ঘ ২৫ মি |
| 9 8 | ৯ ঘ ৪৭ মি | ৪ ঘ ৩৪ মি | ১১ য ২২ মি |
| b ' | ১০ ঘ ৪০ মি | ष १२ मि | |
| 2 9 | ১১ ঘ ৩৭মি | ৬ ঘ ২৬ মি পু | |
| 30 9 9 | ০ ঘ ৩৭ মি | ৭ ঘ ২৪ মি | ১ ঘ ১৪ মি |
| 33 b | ১ ঘ ৪০ মি | ৮ घ २५ मि | হঘ ৮মি |
| ડર ર | ২ ঘ ৪০ মি | ৯ ঘ ১৬ মি | ২ খ ৫৮ মি |
| 20 20 | ৩ ঘ ৪৭মি | ১০ ঘ ১২ মি | ৩ ঘ ৪৫ ফি |
| 38 33 | ৪ ঘ ৪৮ মি | ১১ ঘ ৫মি | ৪ ঘ ৩৩ মি |
| 30 32 | ৫ ঘ ৪৯মি | ১১ च ७৮ मि | ৫ ঘ ১৮মি ৬ ঘ ২মি |
| 36 35 | ७ च दर्घ | | |
| >9 >8 | ৭ ঘ ৫০মি | पू ० च ८० मि | ৬ ঘ ৪৪মি ৭ ঘ ৩ ০মি |
| 36 36 | ৮ ঘ ৫২ মি | ১ খ ৪৩ মি | 4-1 |
| 35 35 | ৯ ৰ ৫০ মি | ২ খ ৩৬ মি | |
| २० ५१ | ১০ ঘ ৪৭মি | ৩ ঘ ২৯মি | _ |
| 23 34 | ১১ ঘ ৩৯মি | 8 च १२ मि | - |
| 22 53 | - ! | ৫ ব ১৪ মি | |
| २० २० | ০ ষ ২৮মি | ৬ খ ৩ মি | |
| 28 23 | ১ ঘ ১২মি | व ७५ मि | _ |
| २७ २२ | ১ ঘ তেমি | ৭ ছ ৩৭মি | 4.1- |
| २७ २० | र च ७३ मि | ৮ ছ ২১মি | 0- |
| 29 28 | ৩ ঘ ৮মি | ৯ ব ৪মি | ২ স্ব ৫৮ মি ৩ স্ব ৫৪ মি |
| 26 20 | ৩ ঘ ৪৪ মি | ৯ ব ৪৭ মি | |
| રર્ગ રહ | ৪ খ ১৭মি | ১০ ঘ ২১মি | ৪ ঘ ৪৪ ম ৫ ঘ ৩৫ মি |
| তে ২৭ | 8 च एए मि | ३३ च ३० मि | <i>ए य उप</i> ।~ |

মে মাসের ৩১ দিন। ১৯ বৈশাগ—১৮ জৈছে। ২৮ জমः দি উদ্দানী —১৮ রজব। ১৪ মে, ১১ জৈছি, শনিবারে, কুইন্দ বর্থতে প্রযুক্ত অফিদাদি বন্ধ

| त्रमञ्जि | েয | বৈশাখ | বার | 1 | मु | गंगम | য় | 1 | 34 | वंगह | r |
|--------------|----|--------------------|------------------|-----|----|------|------|-----|----|----------|----|
| 252 | > | 22 | <i>ৰুহ</i> স্পতি | Œ | | | - | 9 | | | |
| ३ २२ | ર | २० | ন্তক | 3 | ঘ | ં ગર | মি | 9 | | • | |
| 520 | ೨ | २ऽ | শনি | G | ঘ | 25 | भि | 9 | | ` - | |
| 5 28 | 8 | २२ | इ वि | 0 | ঘ | 90 | মি | 1 5 | ঘ | ₹8 | - |
| ३२७ | C | २० | <i>ল</i> োম | 3 | য | 50 | মি | 9 | घ | ₹8 | |
| ३ १७ | ৬ | 1 8 | মঞ্জ | æ | ঘ | २३ | মি | 9 | ঘ | ₹8 | _ |
| ३ २ १ | ٩ | 20 | ৰুধ - | 3 | ঘ | | মি | 5 | ঘ | ₹8 | _ |
| 324 | Ь | २७ | <i>ৰ্</i> হল্পতি | હ | ঘ | 16 | মি | 9 | ঘ | ₹8 | |
| 252 | ٦ | २१ | यं क | G | ঘ | 21 | মি | 9 | ঘ | ₹8 | |
| 200 | >0 | 14 | শনি | 0 | ঘ | 29 | মি | 9 | ঘ | રેલ | |
| 202 | 22 | 23 | রবি | 0 | ঘ | રવ | য়ি | ৬ | ঘ | ૨ે૯ | মি |
| ३ ७२ | 52 | ೨೦ | <i>লো</i> ম | C | ঘ | ર હ | মি | 9 | ঘ | રંક | - |
| 200 | 20 | ८८ रेड्य | মঙ্গল | Œ | ঘ | 20 | মি | 9 | ঘ | રંહ | - |
| >08 | >8 | > | ব্ধ | 0 | ঘ | રહ | ब्रे | 5 | ঘ | २१ | মি |
| 206 | 50 | ર | वृंश झि | · @ | घ | ₹8 | মি | ৬ | ঘ | 29 | মি |
| 200 | 30 | 9 | ন্ত | 0 | ঘ | 1 8 | মি | 9 | ঘ | 26 | মি |
| 209 | 39 | 8 | শনি | 0 | ঘ | ₹8 | মি | 5 | घ | २३ | মি |
| 30F | 36 | œ | র বি | 3 | ঘ | રંગ | মি | ৬ | घ | 12 | মি |
| 292 | 32 | હ | <i>লোম</i> | 10 | ঘ | ર૭ | মি | 9 | ঘ | 20 | মি |
| >80 | २० | 9 | प्रक्रन | 0 | ঘ | 20 | মি | 5 | ঘ | 30 | মি |
| >8> | २५ | b | ৰু ধ | | ঘ | રર | মি | 5 | ঘ | 00 | মি |
| \$85 | 42 | > | ब्रह्म ि | Œ | ঘ | 22 | মি | 5 | ঘ | 3. | মি |
| 580 | २० | >0 | र क | 0 | ঘ | 22 | মি | 5 | ঘ | 22 | মি |
| >83 | ₹8 | >> | শনি | • | ঘ | 25 | মি | ৬ | ঘ | ા | মি |
| 286 | 20 | ડ ર | র বি | Œ | ঘ | 25 | মি | ৬ | ঘ | 22 | মি |
| >86 | २७ | 30 | শোম | Œ | ঘ | 23 | মি | ৬ | য | 22 | মি |
| >89 | २१ | >8 | মঙ্গল | Œ | য | 25 | মি | ৬ | য | 22 | মি |
| 285 | 26 | > 0 | বুধ | Œ | ঘ | 25 | মি | 5 | ঘ | 28 | মি |
| 285 | 52 | 30 | वृश्य छ | Œ | ध | 23 | মি | 5 | য | 28 | মি |
| >60 | 00 | >9 | 434 | • | য | 10 | মি | 5 | য | 28 | মি |
| 202 | 27 | 16 | শৰি | Ċ | য | २ ० | মি | ૭ | য | 20 | भि |

| প্রশালের অরচিত্র পূর্ণিমা | | | | | 10 ज | | 31 | • | <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u> | د | म र | - 4 | | |
|------------------------------|----------|----|---------------|--------|------------|------------|--------|-----|-----------------------------------------------|----------------|------------|----------|----------|--------------------|
| | * | | | | ৰ্চ ন্দ্ৰ | | | | 4 | | | | | |
| | λ. | | মেণ্ড মহাব | | a 0 34 | | ei. | | J. | | ঘ ৪ | | | |
| . | 63- | | | | _ | • | • | | - শ্বৰ | | 4 0 | | ুাস্থ | |
| মে জ | मापि उम् | | DC | ज् प्र | | | | | | | | | | |
| ٦, | 1 | শু | Œ | ঘ | | মি | | >> | ঘ | | ম প | ৬ | ঘ | ২৮ মি |
| 2 | 12 | | ৬ | ঘ | 25 | | 91 | • | ঘ | 8 c f | | ٩ | य | १५ मि |
| ၁ | ೨೦ | | ৬ | ঘ | ሪ ጉ | মি | | > | ঘ | og f | 7 | b | ध | 29 JA |
| | র ছব | İ | | - | 0.0 | মি | t I | | ঘ | ২৯ f | বি | ٦ | য | ১৬ মি |
| 8 | > | ! | 9 | | 88 | । মি | i | ર | य | 28 f | ₹T | 30 | য ঘ | ১৩মি |
| Ø | ર | | Ь | | 200 | । মি | | 9 | | 2 8 1 2 2 f | | 22 | য | ১২ মি |
| હ | 0 | 1 | ્રે | ঘ | ા | | | 8 | য | 321 | - | • • | ٦ | 3 < 1 m |
| 3 | 8 | | 30 | ঘ | 00 | মি মি | | • | ধ | | ম পু | _ | খ | ৫ মি |
| b , | ¢ | ۰ | >> | ঘ | ગ ર | ্য মি | | • | ঘ ঘ | 22 : | e 1 | 0 | ঘ | ৫৪ মি |
| ٦ | ৬ | প | • | ঘ | 20 | भि | 1 | 9 | | 8 1 | 4 | | য | ৪ ৩ মি |
| 20 | 9 | 1 | > | ঘ | 25 | | : | Ь | ঘ | 8 1 | 4 | ર | ্য ঘ | ১৮ মি |
| > > | Ь | 1 | ર | ঘ | 9C | মি মি | t | ۲ | ঘ | eef 8b1 | F | 3 | য ঘ | ३३ जि |
| 52 | > | | 2 | ঘ | 25 | | 1 | 2 | ঘ | 321 | Fer | | ঘ | ৫৫ মে |
| 20 | , 50 | | 8 | ঘ — | ৩৬ | মি মি | ì | 30 | ঘ | 201 | CTT CTT | ၁ | য | ৩৭ মি |
| >8 | >> | ! | C | य | 29 | | 1 | >> | ঘ | 90 | 1 24 | 8 | य | ২০ মি |
| 20 | 25 | | ઙ | ঘ | 99 | মি | | | _ | | ا ا | ¢ | य घ | ৬ মি |
| 30 | 20 | i | 9 | হা | 25 | | পু | • | ঘ | 20 | : आ ८ | ৬ | य घ | ও মি ও মি |
| 2 9 | >8 | 1 | Ь | ঘ | 28 | হিন ক | 1 | > | ঘ | 39 | () (| ઙ | य घ | ৪৫ মি |
| 74 | 26 | | 2 | ঘ | 13 | Í\$ | 1 | ર | য | >0 | | • | | ত্রণ মি ত্রণ মি |
| 25 | 30 | 1 | 20 | ঘ | २० | Į | 1 | 9 | ঘ | ၁ | মি | b | য | |
| 10 | > 9 | | >> | ঘ | ٦ | S | i | 9 | श | 00 | () () | ۵ | घ | ৩০ গি ২২ গি |
| 23 | 22 | ĺ | >> | য | C o | 12 | | 8 | ঘ | 88 | 1 M. | 30 | ঘ | |
| 22 | 22 | 1 | | | | _ | İ | Q | য | 05 | E - | 33 | ঘ | ১৫ মি ৬ মি |
| 10 | | 7 | • | য | 12 | | | ઙ | च | | মি প | | श् | ৫ ৭ মি |
| २8 | | 1 | > | ঘ | 9 | Į <u>s</u> | i | 9 | য | | ম | • | ঘ | |
| २७ | २२ | i | > | ঘ | 8 र | 1 | 1 | 7 | य | 8१ | | > | য | ৪৫ নি |
| २७ | | 1 | 2 | ঘ | • . | ि | 1 | r | য | \$ 8 | | ર | ঘ | ৩৫ মি |
| 29 | , - | | ર | | - | _ | | 2 | য | | মি | ၁ | U | ২৬ মি |
| 26 | | | 9 | | 12 | | | 2 | ঘ | es | । ম 4— | 8 | य | ১৭মি |
| 19 | १७ | | 8 | ঘ | ۳ | 2 | | > 0 | ঘ | JF . | | • | च | ১১মি |
| 3• | २१ | İ | 8 | ঘ | @ > | 2 | 1 | >> | য | 14 | | 8 | च - | ৮ মি |
| 97 | 14 | ł | Œ | য | JF | 12 | ় প | • | য | १५ | TH | 3 | য | ণ মি |

অহাবসা ১ডাৎ প ১ ছ ৫৬ মি শুক্লপক্ষেত অর্থনেল্ল ৮ডাং ঐ ৭ গ ১৮ ম

জুন মালের ৩॰ দিন। ১৯ জৈছি—১৭ আবাদ। ২৯ রজব —১৯ শাবান।

৮ জুন, ২৬ জৈছি, রবিবারে, দশহরা ছইবে, এবং ১০ জুন, ৩১ জৈছি, গুক্তবারে, স্থানযাত্রা হেতৃক, অফিসাদি বস্থা।

| *************************************** | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------------|-----|----------|-----------------|-----|---|---------|----|-----|---|---------|
| त्रकृत निम | জূন | टेकार्फ | বার | | | ৰ্গাদয় | | | | গান্ত 🦳 |
| 365 | 3 | 29 | व्रवि | • | ঘ | | মি | ৬ | ঘ | ৩৫ মি |
| C06 | 2 | २० | শোম | œ | ঘ | • | মি | ৬ | ঘ | ৩৫ মি |
| 806 | 9 | २५ | মকল | • | ध | 23 | মি | ৬ | ঘ | ৩৬ মি |
| 226 | 8 | રર | বুধ | • | ঘ | 23 | মি | ৬ | ঘ | ৩৬ মি |
| 360 | œ | २० | बृ रङ्गि | • | ঘ | 72 | মি | ৬ | ঘ | ৩৬ মি |
| 309 | ৬ | 18 | ন্ত ক্ৰ | ¢ | ध | 12 | মি | ৬ | ঘ | ৩৭ মি |
| 202 | 9 | 2.0 | শৰি | C | ঘ | 12 | মি | ৬ | ঘ | ৩৭ মি |
| 202 | b- | રુ | র বি | Œ | ঘ | २० | মি | ৬ | ঘ | ৩৮ মি |
| 300 | ٦ | २ १ | <i>লোম</i> | Œ | ঘ | २० | মি | ৬ | ঘ | ৩৮ মি |
| 363 | >0 | 1 | মঙ্গণ | • | ঘ | २० | মি | ৬ | ঘ | ৩৮ মি |
| ३७२ | 33 | १२ | বৃধ | G | ঘ | २० | মি | ৬ | ঘ | ৩৮ মি |
| 350 | 32 | ၁၀ | वृश् स्र छि | Œ | ঘ | २० | মি | ৬ | ঘ | ৩৮ মি |
| >>8 | 30 | 22 | छ क | œ | ঘ | २० | মি | ৬ | ঘ | ৩৮ মি |
| | | আৰ'ড় | | | | | | | _ | fa |
| 206 | >8 | > | শনি | Œ | घ | 5 | মি | ৬ | ঘ | ৩৮ মি |
| ১৬৬ | 20 | ર | त वि | Œ | य | 52 | মি | ৬ | ঘ | ৩৯ মি |
| 359 | 30 | ၁ | <i>লোম</i> | 0 | ঘ | 52 | মি | ৬ | ঘ | ৩৯ মি |
| 305 | 39 | 8 | मन न | 0 | ঘ | 12 | মি | ৬ | ঘ | ৪০ মি |
| 202 | 36 | œ | বৃধ | 8 | য | १२ | মি | ৬ | য | ৪০ মি |
| >90 | 25 | ৬ | वृश् झाँ छ | 0 | ঘ | ११ | মি | 9 | ঘ | ৪০ মি |
| >9> | २० | 9 | ন্ত ক | 0 | য | ११ | মি | 5 | ঘ | ৪০ মি |
| 392 | 25 | b | শনি | • | য | २२ | মি | 9 | ঘ | ৪০ মি |
| 590 | २२ | 2 | व्रवि | 0 | য | ২৩ | মি | 9 | য | 80 मि |
| > 18 | 13 | 30 | <u>লোম</u> | C | | २० | মি | 9 | ঘ | ৪১ মি |
| 390 | ₹8 | >> | মঙ্গল | 0 | ঘ | २७ | মি | 9 | য | ৪১ মি |
| 395 | 20 | 32 | व्ध | Œ | য | ২৩ | মি | 9 | ঘ | ৪১ মি |
| 399 | १७ | 30 | वृश् झ छि | C | য | | মি | ৬ | ঘ | ৪১ মি |
| 396 | 29 | 38 | 33 | Œ | য | ₹8 | মি | 5 | ঘ | 8 र मि |
| 212 | 126 | 20 | শ্বি | Œ | য | | মি | 5 | য | 8१ मि |
| 360 | 153 | 30 | इवि | | য | ₹8 | মি | ં ૭ | য | ৪২ মি |
| 242 | 90 | 1 39 | : গোম | 1 0 | য | ₹8 | মি | ' ৬ | য | ८६ मि |

অরণক্ষের অর্চতর ৭ তাৎ পুরহার পূর্বিল। ১৪ তাৎ ঐ হাও৮ রি কৃষ্ণক্ষের অর্চতরহং তাৎ ঐ হাং৮ রি অ্যাবসা। ২৯ তাৎ পা হা১৯ রি

| कृत | व्रक्रव | | চক্রোদয় | | | W | হিছে গ | (¥ | চন্ত্ৰাস্থ | | | | |
|------------|--------------------|------|------------|--------------|---|------------|--------|--------------|------------|---|---------------|--|--|
| > | ২১ শাবান | শু | ১ য | १३ मि | भ | > | য | ১৭ মি | 어 ৮ | ষ | ৬ মি | | |
| ર | > | | ণ য | ২৫ মি | | Ł | ঘ | 30 A | ٦ | ŧ | ट बि | | |
| 9 | 2 | 1 | - য | ২৪ মি | | 9 | য | ১৩মি | > | য | ৫৯ মি | | |
| 8 | ၁ | : | a | ২৮ মি | | 8 | ঘ | ১১ সি | >0 | য | 89 मि | | |
| œ | 8 | 5 | | | | Œ | য | ৭ মি | >> | য | 8৩ মি | | |
| ৬ | œ | >: | য | ২৮ মি | | ৬ | य | ১ মি | | | | | |
| 9 | ৬ | Pf (| | | | ৬ | ঘ | ৫२ मि | . • | ঘ | ২১মি | | |
| 1 | 9 | 2 | ব | २३ मि | | 9 | য | ৪৩ মি | 5 | য | ১০ মি | | |
| ٦ | ٦ | | ্য | ২৭ মি | | b - | য | ৩৩ মি | 5 | ध | E CD | | |
| 30 | > | • | য | ২৭ মি | | ٦ | ঘ | ২৩ মি | | ঘ | 28 A | | |
| 33 | >0 | 8 | ঘ | ২৪ মি | > | • | য | ১৪ মি | 9 | च | 30 A | | |
| 32 | >> | 4 | য | ২৩ মি | > | 5 | য | ৬ মি | 8 | য | • মি | | |
| 30 | કર | • | য | ११ मि | > | > | য | ৫৯ মি | 8 | য | ৪৬ মি | | |
| >8 | 50 | 9 | ঘ | ১৭ মি | | | | : | • | ঘ | ৩৫ মি | | |
| 30 | \$8 | Ь | ঘ | ১০ মি | | • | হ | ८२ मि | ৬ | য | १ १ मि | | |
| 30 | >@ | ь | য | ৫৯ মি | | > | ঘ | ৪৪ মি | 9 | ঘ | ১৯মি | | |
| 39 | 36 | 2 | च | 8¢ मि | | Ł | য | ৩৬ মি | b - | য | ১৪ মি | | |
| 36 | 39 | > 0 | च | ২৬ মি | | 9 | য | ২৪ মি | 2 | য | ट मि | | |
| 22 | 36 | >> | য | ৪ মি | | 8 | য | ১০ মি | ٦ | ঘ | ৫ ৭ মি | | |
| 20 | 33 | 55 | ঘ | ৪১ মি | | 8 | য | ৫8 মি | 5. | च | 8 १ मि | | |
| 23 | १० | | | | | • | য | ৩৭ মি | >> | ঘ | ৩৭ মি | | |
| 22 | 25 | 7 . | च | ১৪ মি | | ৬ | য | ১৯ মি | • | | २৮ जि | | |
| २७ | રર | | ঘ | ৪৯ মি | | 1 | य | ১ মি | 5 | | ১৬ মি | | |
| ₹8 | २० | 5 | য | ২৬ মি | | 9 | য | 88 मि | ٤. | | ৭ মি | | |
| २७ | ₹8 | | য | ২ মি | 1 | ۳ | য | ৩০ মি | 9 | | > B | | |
| 20 | 20 | ٤ | ঘ | ৪৩মি | | 2 | য | ১৭ মি | 9 | | 68 A | | |
| 29 | 20 | 9 | 4 | ২৮ মি | 5 | • | ¥ | ৯ মি | 8 | | ৫৩ মি | | |
| 26 | 29 | 8 | ঘ | ১৭ মি | • | > | Ħ | ৪ মি | Œ | | ৫২ মি | | |
| 4 3 | 24 | æ | ষ | ১৩মি | | • | T | ২ ক্লি | ৬ | | 2 3 N | | |
| 3 0 | 12 | ৬ | য | ১১ মি | | > | য | ১ মি | 4 | ঘ | ৫১ মি | | |

জুলাই মাসের ৩১ দিন। ১৮ আয়োচ – ১৬ আবিণ। ১ রমজান —১ শওয়াল।

১ জুলাই ১৮ আবাঢ় মজলবারে রথবাত্রা হৈত্ত, এবং ১ জুলাই ২৬ আবাঢ় বুধবারে, পুনর্যাত্রা প্রযুক্ত অফিনালি বস্তু।

| | | - | | | | _ | | | | | |
|-----------|----------|------------|-----------------|---|---|--------------|-----------|----------|-----|-----|-----|
| दरमञ्जलिन | জুলাই | আষাঢ় | বার | | | াদ য় | | | | गिर | _ |
| 362 | 3 | 36 | মঙ্গ | • | য | ₹8 | - | 5 | য | 8२ | মি |
| 220 | ર | 25 | ৰুধ | ¢ | য | ₹8 | মি | ৬ | য | 8२ | िम |
| 31-8 | ೨ | २० | ब्रेइब्रिडि | | ঘ | २७ | মি | ৬ | য | 8र | মি |
| 246 | 8 | 25 | ম্বক | ¢ | ঘ | 20 | মি | S | . য | 8२ | মি |
| 346 | Œ | ૨૨ | শনি | C | য | २७ | মি | • | ঘ | 89 | মি |
| 369 | . ৬ | २७ | র বি | Œ | য | 20 | मि | 9 | ঘ | 89 | মি |
| 366 | 9 | ₹8 | সোম | ¢ | ঘ | ځه | মি | ৬ | ঘ | 80 | মি |
| 21-2 | b | २७ | মঙ্গল | ¢ | য | 29 | মি | ঙ | ঘ | 89 | মি |
| 220 | ٦ | २७ | ৰূ ধ | C | ঘ | ११ | মি | ৬ | ঘ | 89 | মি |
| 121 | 50 | २१ | ৰুহল্পতি | ¢ | ঘ | 19 | মি | ৬ | ঘ | 89 | गि |
| 225 | 22 | 14 | শুক্র | • | ঘ | 29 | মি | ৬ | ঘ | 89 | মি |
| 720 | 32 | 52 | শনি | ¢ | ध | २१ | মি | ৬ | श | 89 | गि |
| >>8 | 30 | ೨೦ | র বি | • | ঘ | 24 | মি | ৬ | ঘ | 89 | মি |
| 224 | >8 | 22 | <i>লো</i> ম | ¢ | ঘ | 24 | মি | ৬ | ঘ | 89 | মি |
| 320 | >4 | ૭ ૨ | मञ्जू | Œ | ঘ | 12 | মি | ৬ | ঘ | 89 | মি |
| | | শ্ৰাবণ | | | | | _ | | _ | | _ |
| 121 | 30 | > | नू ध | • | য | 13 | মি | હ | ঘ | 81 | মি |
| 722 | >9 | 2 | ब्रे झिं | C | য | 12 | মি | ৬ | ঘ | 8 र | মি |
| 292 | 34 | 9 | 8.00 | Œ | য | 90 | মি | ৬ | য | 82 | মি |
| 200 | 23 | 8 | শনি | ¢ | য | 00 | মি | ٩ | ষ | 85 | মি |
| 103 | 10 | a | রবি | Œ | খ | 00 | মি | ৬ | ঘ | 82 | মি |
| 101 | 23 | 8 | <u>লোম</u> | ¢ | য | 22 | মি | 9 | য | 82 | মি |
| 1.0 | 22 | , | अङ्ग | Œ | _ | ••• | মি | 5 | ঘ | 83 | মি |
| 108 | २० | ь | बूध | Œ | _ | - 1 | - | 9 | য | 80 | মি |
| 108 | ₹8 | 2 | वृर झि | Œ | | | মি | 9 | ঘ | 8. | মি |
| 100 | २७ | 30 | 43 | C | | - • | মি | 5 | स | 80 | মি |
| 469 | २७ | 22 | শনি | | য | | | ৬ | য | 33 | মি |
| 501 | 29 | 52 | র বি | | | 28 | 'মি | 9 | T | | |
| 502 | 14 | 20 | শোম | | | 98 | | 9 | য | | 131 |
| 250 | 53 | >8 | म अल् | | য | | মি | ৬ | য | 9 | _ |
| 233 | 30 | >0 | 2,8 | | 1 | | মি | 5 | Ø | 21 | _ |
| २५२ | 22 | 30 | वृश्त्र छि | Œ | च | 99 | মি | ৬ | च | 99 | भि |
| | | | | | | | | | | | |

পুরুলকের অর্চন্ত ও ডাই পু হ র ই রি পুরিষা ১০ ডাই প ১ য ৮ রি ক্ষপক্ষের অর্চন্ত হ ১ ডাই র ৪ য ৩১ রি প্রায়ন্ত হ তাই ব ৮ য ৩৪ রি মুলান চল্ডোদ্য দক্ষিণ্ড

| कृता | ই রমজা | ન | 20 | ক্ৰা | म स | | मक्रि | 14 | | | চন্দ্রা | • | |
|------|------------|----|------------|------|--------------|------|--------------|--------|-----|-------|---------|------------|--------|
| 3 | • | 2 | 9 | 1 | sef | | Ł | - | 2 | মি 🖭 | l 6 | य : | ৪৬ মি |
| 2 | ્ર | | 4 | য | 36 F | | ર | 1 | 60 | ম | 2 | T (| ०५ मि |
| 3 | ာ | | 2 | ष | रर्ष | भ | 9 | 1 | a a | | 30 | च । | Le TH |
| 8 | 8 | | >0 | য | રર્ગ | ম | 8 | য | 82 | মি | >> | 4 | . N |
| • | Œ | | >> | ŧ | २ 8 f | | æ | 4 | 85 | মি | >> | 4 | 8 N |
| 0 | ৬ | श | • | য | 22 f | | 5 | য | 33 | | | | |
| 7 | • | | > | ¥ | 32 f | | 9 | T | 10 | মি পু | • | च (| ০৬ মি |
| 3 | b - | | 1 | য | 12 f | | Ъ | য | 30 | মি | | | ১৬ মি |
| ఎ | 2 | | 9 | ঘ | sof | | 2 | য | • | মি | > | য ৫ | 19 1 |
| 30 | > 0 | | 8 | T | sof | | ٦ | য | 42 | মি | ર | য : | B रे |
| 33 | 35 | | Œ | T | a f | | >0 | | 34 | | 9 | च् ः | १३ वि |
| 32 | 32 | | ৬ | Ħ | of | | >> | য | 91 | মি | 8 | च : | (· [|
| 30 | 30 | | ৬ | য | cof | ब्र | | | | | • | घ | ३३ मि |
| 58 | >8 | | 7 | য | 80 f | ম পূ | • | च | 29 | মি | | | ২ মি |
| 30 | 30 | | b | ঘ | 221 | ম | > | য | 39 | | ৬ | য ৫ | ঃ৮ মি |
| 30 | 30 | | 2 | য | a f | | ર | য | 8 | মি | • | ষ ৫ | ে মি |
| >9 | 59 | | > | T | of f | | 2 | M | | মি | | | ৪১ মি |
| 36 | 34 | | 50 | য | 38 f | | 9 | ঘ | 30 | | 2 | য া | ६३ मि |
| 25 | 53 | | > • | য | 81 f | ম | 8 | য | >0 | মি | 30 | য : | 1 · 12 |
| २० | २० | | 33 | য | ₹0 f | ম | 8 | য | 49 | মি | 33 | য | > fu |
| 23 | 23 | | >> | য়• | ca f | भ | a | য | 22 | | | ধ (| ea fi |
| 22 | ११ | | | | | | ৬ | T | ११ | মি 🕫 | 1 0 | च : | 83 fi |
| 20 | २० | 7 | • | Ħ | 39 f | ম | 9 | T | 4 | মি | > | খ : | ৪২ মি |
| ₹8 | २ 8 | | 5 | ₹. | કર્જા | ম | • | য | ৫১ | মি | | | 20 (|
| 20 | 20 | 1 | | Ħ | e f | घ | b | 1 | | | | | oe fr |
| १७ | १७ | | • | | cof | | . > | য | • - | | | | 08 fs |
| 29 | 29 | | | H | ce f | | > 0 | য | • - | | | | oe fr |
| ₹٢ | 16 | | . 8 | য | cef | N | >> | ু স্থা | | | | | or fr |
| \$2 | 19 | | | য | | ম প | . 0 | T | 85 | মি | | | 2.9 15 |
| 90 | J• | | . • | = | 9 1 | ম | > | U | 88 | মি | · b | च | so fs |
| | শ ও য়া ব | 1 | | | | | 1 | | | | | _ | |
| 3) | • | ١, | b - | য | 331 | ਸ | - ર ે | য | 80 | ম | 2 | ঘ | 8 fx |

আগতী মালের ৩১ দিন। ১৭ আরণ—১৯ ভারু। ১ শওরাল —৩ ভারতদ।

১১ আগই, ২৭ আবণ, সোমবারে রাধীপুর্নিয়া ছেইক, এবং ২০, ২১ আগই, ৫,৬ ভাদু, বুধ, বৃহস্পতিবারে ক্যাইমী প্রযুক্ত অফিসাদি বছ।

| বৎসর দিন | আগষ্ট | আবণ | বার | সু র্য্যোদয় | नू र्य) दि |
|----------|------------|----------|-----------------|---------------------|-------------------|
| 430 | 3 | 59 | 44 | ত য ৩৬ মি | ৬ য ৩৬ মি |
| 238 | 2 | 34 | শবি | ত অ ৩৬ মি | ৬ ব ৩৬ মি |
| 230 | 9 | 33 | द्रवि | ৫ খ ৩৬ মি | ৬ ঘ ৩৫ মি |
| 230 | 8 | 10 | লোম | ত য ৩৭ মি | এব ৩৫ মি |
| 239 | 8 | 23 | মঙ্গল | ৫ খ ৩৭ মি | ৬ ঘ ৩৪ মি |
| 234 | 8 | રર | बुध | ত য ৩৮ মি | ৬ ঘ ৩৪ মি |
| 233 | 9 | રેંગ | ब्रे ज़ि | ৫ খ ঠা মি | ৬ ৰ ৩৩ মি |
| रर० | b | 18 | वंद्रक | ৫ খ ৩৯ মি | ৬ ঘ ৩২ মি |
| રેરેડ | 3 | 20 | 49 | তে হা ৩৯ মি | ৬ ঘ ৩২ মি |
| રેરેર | 30 | રેહ | द्रवि | ৫ ঘ ৩৯ মি | ৬ ঘ ৩১ মি |
| રેરેંગ | 33 | 29 | লোম | e च 80 मि | ৬ ঘ ০১ মি |
| રેરે8 | 38 | 24 | মক্ষ | ৫ ঘ ৪০ মি | ৬ ঘ ৩০ মি |
| રેરેલ | 30 | 13 | ৰুধ | ৫ ঘ ৪০ মি | ७ च १० मि |
| રેરેક | 38 | 00 | इं रझिं | ৫ য ৪১ মি | ७ स २৮ मि |
| 229 | 36 | 03 | 43 | ৫ ব ৪১ মি | ७ स २१ मि |
| | | ভাসু | | | |
| 221 | 30 | . 3 | শনি | ৫ ছ ৪২ মি | ৬ ঘ ২৭ মি |
| 635 | 39 | 2 | क्रवि | द च 8१ मि | ৬ য় ২৬ মি |
| 200 | 36 | ು | সোম | ৫ ম ৪৩ মি | ७ श २० मि |
| 205 | 33 | 8 | মঙ্গ | ৫ ছ ৪৩ মি | ७ घ २० मि |
| २७२ | 2.0 | • | ৰুধ | ৫ হ .৪৩ মি | ७ च २८ मि |
| 100 | 23 | | वृरव्राज | ৫ ছ ৪৩ মি | ७ च २० मि |
| 108 | ११ | 9 | 83 | ৫ ৰ ৪৩ মি | ७ स २२ मि |
| 200 | २० | b | मनि | ৫ খ ৪৪ মি | ७ च २३ मि |
| २०५ | ₹8 | > | द्रवि. | ৫ য ৪৪ মি | ७ च २० मि |
| 209 | 26 | - 50 | লোম | ৫ য ৪৪ মি | ৬ ৰ ১৯ মি |
| 201 | : 20 | 33 | মঙ্গল | e T 80 TA | ७ च ३৮ मि |
| 100 | 29 | 32 | যুধ | ट च 80 मि | ७ च ३१ मि |
| 180 | 16 | 30 | इरम्रा ड | ৫ ব ৪৬ মি | ৬ ব ১৭ মি |
| 185 | 13 | >8 | 434 | ৫ ঘ ৪৬ মি | |
| 181 | 3 • | 24 | नम | 'ভে য ৪৬ মি | ७ च ३७ मि |
| 280 | 22 | 30 | इवि | द च ४७ मि | 5 W 36 A |

स्क्रमराब्द्र संबंध्य ह स्वार भू ५० व ० वि পूर्विश २१ स्वार में ० व ०१ वि कृष्यप्रात्मेन पार्वक्य १० स्वार में ७ व हर मि संवारता १० सार में 8 व 28 मि

| আগ | ♦ 461 | वि | 8 | ट्य | नव | | | V | कि | 44 | | DE | য়া ভ | |
|----|--------------|----|-----|----------|----------|------|----|-----|------|---------------|-----|----------|-------|---------------|
| 3 | 2 % | 7 | 2 | T | >4 | A | 7 | 0 | 4 | oe fi | | > | | 6.5 N |
| 2 | 9 | | >• | 4 | >8 | A | | 8 | 4 | २७ हि | | 30 | | ৩৩ মি |
| 9 | . 8 | | >> | च | >8 | A | | Œ | M | 398 | r | 22 | য | > @ A |
| 8 | æ | 91 | • | ₹. | 20 | मि | | • | য | 9 18 | | 22 | য | ৫৭ মি |
| æ | | | . 3 | T | >> | B | | • | 1 | or fr | | ţ• | | |
| 5 | 9 | | | য | b | मि | | 9. | A | 8212 | | • | ঘ | ৪২ মি |
| 7 | b | | 9 | * | 9 | N | | 1 | ¥ | 8 . [3 | | . 5 | য | 1 - 1 |
| 1 | 2 | | 9 | T | CF | A | | 2 | - | ७ र वि | | * | য | ३ द मि |
| 2 | 50. | | 8 | T | 83 | मि | | >• | য | रर्ग | 1 | 9 | च | . ৬ মি |
| >0 | >> | | ¢ | য | 29 | N | | >> | T | १०वि | व | 9 | য | CF A |
| >> | 32 | | 9 | ঘ | 22 | A | | | | _ | | 8 | ঘ | कर्मि |
| 32 | 30 | | 7 | য | > | | 7 | • | T | • 1 | | æ | য | ৪৬ মি |
| 30 | >8 | | 1 | ষ | 22 | A | | • | T | 85 1 | 7 | 9 | য | ৩৪ মি |
| >8 | 36 | | 6 | ষ | >8 | মি | | > | য | 30.F | ন | 9 | य | २ 8 मि |
| 30 | 33 | | 1 | ঘ | 89 | मि | | 3 | Ħ | 32.f | N . | b | য | > a |
| 36 | 39 | | 3 | য | 23 | मि | | 2 | য | @8f | | る | য | ৪ মি |
| >9 | 32 | | 2 | য | 69 | भि | | 9 | | oe f | | 2 | য | ৫২ মি |
| 24 | 22 | | >0 | T | 22 | মি | | 8 | য | | | >0 | য | |
| 25 | 20 | 1 | >> | 4 | 30 | মি | | C | | | | >> | | |
| 20 | 25 | | >> | য | ৫৬ | মি | | ¢ | | | | | _ | |
| 25 | ११ | | | | | | | 9 | | | ম | 5 | | |
| 22 | १० | 7 | | ₹ | 89 | | 1 | 1 | | | | | - | |
| 20 | 18 | | > | ¥ | 21 | | | 1 | | | ম | < | | |
| ₹8 | 26 | | ર | T | 20 | | | 3 | | | | 8 | | |
| 20 | २७ | | < | T | | _ | | > 0 | | | | 4 | | - |
| 10 | 29 | | 8 | • | 84 | | | > : | | | | 9 | | |
| .2 | 1 26 | 1 | a | - | | | | | | | | 9 | | ে ৫৪ মি |
| 41 | 13 | | • | , 1 | 43 | B | 1 | . 1 | , र | 1.5 | N | • | 1 | ে 🛮 🦒 मि |
| | क्रीन क | H. | | | | _ | | | | 1 58 | FST | | . 9 | ্ ১৬মি |
| 4 | 1 | | | | | _ | | | | | | - | | ১০মি |
| 9 | | | | | | _ | | | 3. 2 | | মি | | - | েওমি |
| 0, | 9 | 1 | > | 1 | |) ja | i; | • | y | | , ~ | • | • | |

त्मभ्दिषद्व घोटमद ७॰ बिन। २२ छाषु—२६ खोशिब र ह सोम्कृत —8 कीमहत्त्व।

২৪ সেপ্টেম্বর ৯ আসিন, ব্ধবারে, মহালয়া হেতৃক, এবং ২৮ সেপ্টেম্বর ৫ আক্টোবর, ১৩—২০ আসিন, রবি—রবিবারে দুর্গোৎসবপ্রযুক্ত অফিসাদি বস্ক।

| বৎসর দিন | সেপট | ভাদু | বার | 1 | স্থ | ৰ্যাদয় | Ŧ | | भ | गांड |
|-------------|--------------|----------|------------------|---|-----|------------|----|---|---|-----------|
| ₹88 | 3 | 39 | <i>লোম</i> | 3 | | 85 | মি | | য | |
| ₹8€ | 2 | 36 . | प्रवन | 0 | য | 85 | मि | | | ১৩ মি |
| 185 | 9 | 33 | ৰুধ | a | য | 85 | মি | | | ১২ মি |
| 489 | 8 | २० | ब्रेब्र ि | 0 | H | 8 9 | মি | | | ১১ মি |
| ₹81 | æ | 23 | चंद्रक | 0 | য | 89 | মি | | | ১০ মি |
| 282 | ৬ | રર | পৰি | 4 | য | 819 | মি | | | ৯ মি |
| 200 | 9 | ર૭ | রবি | • | য | 81 | মি | ৬ | য | ৮ মি |
| २७५ | b | 18 | <i>লোম</i> | ¢ | য | 81 | মি | ৬ | য | ৭ মি |
| 282 | > | 20 | মঙ্গল | Œ | য | 85 | মি | 5 | হ | ৬ মি |
| २७० | >0 | રહ | वूध | • | য | 82 | মি | ৬ | য | ৫ মি |
| 268 | 33 | 29 | वृश्क्र इ | Œ | য | Co | মি | ৬ | য | ৪ মি |
| 200 | 32 | 24 | 4.4 | 0 | য | Co | মি | ৬ | য | ৩ মি |
| 200 | 30 | 13 | শনি | • | য | ¢ o | মি | ৬ | ঘ | ২ মি |
| 407 | >8 | 90 | क्रवि | 0 | য | 63 | মি | ৬ | য | ১ মি |
| 201 | 30 | 22 | <i>লোম</i> | 3 | য | 62 | মি | ৬ | য | ০ মি |
| | | আখিন | | | | | _ | | | |
| 202 | 30 | > | मन्त | Œ | য | 62 | মি | | ঘ | ৫৯ মি |
| २७० | >9 | 2 | बूध | Œ | ध | 62 | মি | | ঘ | ৫৮ মি |
| २७५ | 75 | o | वृश्ज्ञ छि | • | য | as | মি | | ঘ | ৫৭ মি |
| २७२ | 25 | 8 | 4.0 | Œ | ध | 45 | মি | | ষ | ৫৬ মি |
| २७७ | २० | Œ | मनि | | য | Q S | মি | | ঘ | ce fa |
| २७ 8 | 43 | ৬ | इबि | 4 | য | 65 | মি | | ঘ | 68 |
| २ ७७ | 42 | 9 | <i>লো</i> ম | Œ | য | 45 | মি | | ঘ | ৫৩ মি |
| २७७ | २० | b | मञ्ज | 8 | য | 60 | মি | | ষ | ৫২ মি |
| २७१ | २8 | > | बूध | Œ | 4 | CD | মি | | য | ৫১ মি |
| 201 | 20 | >0 | ब्र झिष | • | য | CD | मि | | য | ৫০ মি |
| २७२ | २७ | >> | वज | • | 1 | 68 | মি | , | য | 85 मि |
| १ ९० | 29 | 25 | म नि | Œ | য | 68 | মি | Œ | য | ৪৮ মি |
| 293 | 14 | 70 | इ वि | Œ | ¥ | 8 D | মি | • | च | ৪৭ মি |
| १११ | 12 | >8 | শোম | • | # | C 8 | মি | Œ | য | ৪৬ মি |
| २१७ | 3 • ' | 20 | মৰ্গ | Œ | 1 | €8 | मि | • | য | 8¢ 🛱 |

প্রস্থাকর আর্চন্ত ২.ডাৎ প ৭ ঘ ৪৭ মি পূর্বিমা ১৭ ডাৎ ঐ ৭ ঘ ৩৮ মি কৃষ্ণকের আর্চন্ত ১৮ ডাৎ ঐ ৭ ঘ ২৩ মি আ্যাবসায় ২৫ ডাৎ ঐ ৭ ঘ ৬ মি সেপাক্ষাক্ষ চল্যাক্য দক্ষিক চল্য

| সে প | (कानका | | DC: | ञ्चान स | | | म् | 20.4 | ₹ | | <u> ज्</u> | 16 | |
|------------|-----------|------|-----|----------------|----|---|-----------|------------|---------------|---|------------|--------|-------------|
| > | 8 | 2 >> | য | ર | মি | 4 | 8 | য | ८२ मि | M | >0 | য | ্চা |
| ્ર | Œ | भ ० | य | | মি | | ¢ | য | ৪৫ মি | | >> | য | १६ मि |
| 3 | ৬ | 3 | য | | মি | | \$ | য | ৩৭ মি | | | | |
| 8 | 9 | 3 | ঘ | & 8 | | | 9 | M | ২৯ মি | 2 | • | य | ১৩ মি |
| C | b | ર | ্য | 81 | | | ۳ | য | ২০ মি | | > | घ | र जि |
| ৬ | - 2 | • | य | ৩৬ | | | 2 | য | ১০ মি | | > | য | ে গ্র |
| 9 | >• | 8 | | २० | | | 2 | | ৫৮ মি | | ર | च | ৪৬ মি |
| b | >> | a | | 60 | - | | >0 | | ৪৪ মি | | 9 | য | ৩৯ মি |
| ۵ | ડર | a | | 2 | | | >> | ঘ | ২৮ মি | | 8 | য | ৩১ মি |
| 20 | 20 | ્ | | >0 | | | | | | | Œ | য | २३ मि |
| >> | >8 | 9 | | ¢ > | | 2 | 0 | য | ১১ মি | | ৬ | য | ১০ মি |
| ১২ | 23 | 9 | | ११ | | | • | য | তে মি | | 9 | য | ০ মি |
| 20 | 36 | 4 | | c P | | | > | য | ৩৪ মি | | 9 | য | 8৯ মি |
| >3 | >9 | Ь | | ગર | | | * | য | ১৬ মি | | 5 | য | া মি |
| > @ | 12 | - | | - | | | Ł | च | ৫৯ মি | 1 | > | 'য | ८२ मि |
| >> | 25 | = | | 62 | | | 3 | | | | >0 | য | २३ मि |
| >9 | २० | > | | 25 | | | 8 | ঘ | ৩১ মি | | >> | য | ১৩মি |
| 71 | 25 | > 2 | য | १७ | মি | | ¢ | घ | | | • | য | ৮মি |
| 72 | २२ | | | | _ | | ৬ | য | ১৫ মি | | 5 | য | द मि |
| २० | 1 | 7 0 | | १० | | 1 | 9 | य | ১১ মি | | 2 | য | ১ মি |
| 23 | 1 | : | | | | ĺ | ۲ | য | ২ মি | ł | Ł | | CF A |
| ११ | | 2 | ্ঘ | 75 | | | 2 | য | ৮মি | | 9 | ध | ৫১ মি |
| २० | २७ | • | য | | | | >• | য | ৬ মি | | 8 | য | ৩৯ মি |
| ₹8 | 29 | 9 | | 38 | | | >> | | ৩ মি | | æ | ঘ | ২৭ মি |
| २७ | 26 | a | য | 40 | N. | | >> | য | ८ ৮ मि | | . @ | য | ১৩ মি |
| २७ | 13 | હ | T | 84 | N | જ | • | 1 | ০০ মি | 1 | 9 | য | 🗢 মি |
| | क्षीनरस | | _ | | 6- | | | _ | 6- | | - 4 | | |
| 29 | | ,9 | | 88 | | | | য | | | . 9 | | 88 মি |
| 11 | 3 | b | | 89 | | | | | 85 A | | | য | |
| 43 | 9 | 3 | | 63 | | | | | oe fa | | . 2 | য — | >11 |
| 3 • | ้ ซ | 20 | ঘ | 83 | IX | | 8. | . च | ২৮ মি | ļ | 5.0 | য | . ৫ মি |

प्रक्रित गारमत ७३ मिन। ১७ प्राप्तिन-३६ कार्डिक। ६ ज्ञोलहरू - ६ महत्रम्।

৯,১° অক্টোবর, ২৪,২৫ আখিন, বৃহস্পতি,শুক্রবারে লক্ষাপুরা হেতুক, ২৪, ২৫ অক্টোবর, ৮,৯ কার্ত্তিক, শুক্র, শনিবারে শ্যামা পুরাপ্রযুক্ত অফিসাদি বস্ক।

এবং ২৬ অক্টোবর ১০ কার্ভিক রবিবারে ভাুড়বিভীয়া পর্কা হইনে।

| | | | -1164 214 | AICH GIBIABIN | 1 100 6 8 64 1 |
|--------------|---------|-------------|-----------------|---------------------|-------------------|
| বৎসর দিন | व्यक्टि | আখিন | বার | जू टर्गामग्र | गृ शीख |
| ₹98 | > | 30 | ৰুধ | उ च दद मि | @ # 86 N |
| २ १८ | ર | . 59 | बृरझि | उच उद मि | ट च 88 मि |
| २ १७ | ၁ | 34 | 西面 | व च वव मि | |
| 299 | 8 | 22 | শ্ৰি | व च वव मि | |
| ২ ৭৮ | Œ | २० | द्रवि | ৫ খ ৫৬ মি | उ च 8२ मि |
| 293 | ৬ | २ऽ | <u>লোম</u> | व य है । मि | ৫ च 85 मि |
| २४० | 9 | २ २ | भक्त | व च व ७ मि | ৫ ঘ ৪০ মি |
| २४४ | ь | २७ | বুধ | द च द ७ मि | उच्च ३३ मि |
| र৮२ | ٦ | ₹8 | बृश्झिष्ठि | व च वन मि | ৫ ঘ ৩৮ মি |
| २४० | >0 | 10 | उ क | द च द १ मि | ৫ ঘ ৩৭ মি |
| २ ৮8 | 33 | २७ | শনি | द य द १ मि | द य ७७ क्र |
| रम्द | >2 | २१ | র বি | द च दा मि | उ च उद ब्रि |
| २४७ | . 30 | 21 | <i>লোম</i> | द य दे मि | ৫ ব ৩৪ মি |
| 249 | 38 | १३ | মঙ্গ | द च दा- मि | द य ၁၁ वि |
| 266 | 24 | 90 | ৰুষ | द च दर्भ | व च अ न |
| १४० | 30 | ভাৱিৰ ৩১ | ब्रह्म ि | द च द्र मि | ए च ७२ मि |
| 120 | 39 | > | र जि | व च वर्भ मि | ে য ৩১ মি |
| रञ्ज | 34 | 2 | শনি | ৬ ঘ • মি | ৫ ঘ ৩০ মি |
| २३२ | 22 | ೨ | व्रवि | ৬ ঘ ০ মি | ट च २२ मि |
| रञ्ञ | २० | 8 | গোম | ৬ ব ১ মি | उ च १२ वि |
| १ ३ ८ | 23 | Œ | प्रक्ल | ७ च र मि | ६ च १५ मि |
| २३६ | रर | • | वृध | ७ च २ मि | उ च २१ मि |
| २३७ | २० | 9 | वृश्य छ | ७ च २ मि | उ व १७ मि |
| २३१ | र 8 | b | 4.2 | ও ঘ ৩ মি | द घ २६ मि |
| 524 | 20 | > | मनि | ৬ ব ৩ মি | ए च २ 8 मि |
| 422 | २७ | > • | द्रवि | ৬ খ ৪মি | ে য ং৪ মি |
| 300 | 29 | >> | লোম | ७ च । विश्व | ৫ য ং৪ মি |
| 303 | 14 | . 52 | अक्रम | ७ च ६ मि | ह य २० मि |
| 200 | 53 | 20 | ब् थ | ৬ স ৬ মি | ब १० मि |
| 3•3 | 30 | >8 | वृर्व हि | | ट घ २२ मि |
| 308 | 32 | 74 | 3.4 | ৬ ঘ ৭ মি i | ও ঘ ২১ মি |

শুরুপক্ষের অর্কচন্দ্র ২ ডাং পু ৮ ঘ ২৪ মি পুর্নিম ১০ ডাং প ০ ঘ ২৭ মি কৃষ্ণপক্ষের অর্কচন্দ্র ১৮ ডাং পু ৬ ঘ ৭ মি অমাবদ্যা ২৪ ডাং প ৯ ঘ ৪ মি

| অক | জীপহয় | ठ | ন্দ্রো | न ग्र | দ কি | ণ স্থ | | চন্দ্ৰান্ধ |
|------|------------|------|--------|--------------|------|-------|-------------|--------------|
| > | Œ | 9 33 | ঘ | ৪৮ মি প | C | ঘ | २० मि | প ১০ ঘ ৫৬ মি |
| ર | ৬ | 91 0 | ঘ | 8৩ মি | ৬ | | ১৫ মি | |
| ೨ | 9 | 5 | ঘ | ৩৩ মি | 9 | য | ৬ মি | 1 |
| 8 | b | ર | ঘ | ১৮ मि | 9 | ध | ৫৫ মি | शु ० च १५ मि |
| Œ | 2 | 9 | ঘ | ০ মি | Ъ | য | ৪২ মি | ১ ঘ ৩৪ মি |
| ৬ | >0 | 9 | ঘ | ৩৯ মি | ٦ | ঘ | ২৭ মি | ২ ঘ ৩৭ মি |
| 9 | >> | 8 | ঘ | ३৫ मि | 30 | য | ৯ মি | ৩ খ ১৮ মি |
| b | > 2 | 8 | ঘ | ৫০ মি | >0 | ঘ | ৫২ মি | ৪ খ ৭ মি |
| 2 | 20 | 3 | য | , | >> | য | ৩৩ মি | ৪ খ ৫৭ মি |
| >0 | >8 | • | ঘ | | | | | ৫ ঘ ৪৬ মি |
| >> | 20 | ৬ | | ৩৩ মি পূ | • | ঘ | ১৫ মি | ৬ ঘ ৩৫ মি |
| 25 | | 9 | | ১১ মি | • | য | • | ৭ ঘ ২৪ মি |
| 20 | 59 | 9 | | ৫০ মি | > | ঘ | 8१ मि | |
| >8 | 71 | | | ৩৪ মি | ર | ঘ | • | , |
| 20 | 12 | | | ২০ মি | ల | ঘ | - | ১০ঘ ৫মি |
| >0 | २० | - | | ১৩ মি | 8 | | 2 En | |
| >9 | २५ | >> | ঘ | ৯ মি | Œ | | ৪ মি | |
| 22 | | | | | ৬ | | ০ মি | |
| 25 | | | | ৯ মি | ৬ | ঘ | ৫৬ মি | |
| २० | , - | | | ১২ মি | 9 | ঘ | ৫৩ মি | |
| २३ | | , | | ১৫ মি | 5 | ঘ | ৪৮ মি | ত্য ১৭ মি |
| २२ | १७ | | | ১৮ মি | 2 | ঘ | ৪৩ মি | ৪ ঘ ৩ মি |
| ২৩ | | 8 | | ২১ মি | 20 | | ৩৭ মি | |
| र 8 | २৮ | • | | ২৪ মি | | | ৩০ মি | ৫ ঘ ৩১ মি |
| 10 | १३ | | | ২৯ মি প | | | २७ मि | |
| २७ | | 9 | য | ৩১ মি | > | ঘ | ১৯ মি | ৭ ঘ ৩ মি |
| 29 | মহরম্ ১ | | w | ৩৪ মি | , | 97 | ১৫ মি | ৭ ঘ ৫৪ মি |
| 24 | | | | 28 মি | | | ১০ মি | ৮ ঘ ৪৪ মি |
| 13 | | | | ৩৪ মি | | | ৬ মি | ৯ খ ৩৮ মি |
| 20 | | | | ২৭ মি | - | ঘ | | ५० घ २२ प्रि |
| 22 | œ | • • | | ১৬ মি | Œ | | ৫০ মি | ১১ ঘ ২৬ মি |
| - 51 | • | • | • | | - | • | - 1247 | |

नारवञ्चत ।

নোবেশ্বর মাসের ৩॰ দিন। ১৬ কার্ত্তি—১৫ অগুতারণ। ৬ মহরম্ — ৬ সফর।

२,७ নোবেশ্বর, ১৭, ১৮ কার্স্তিক, রবি সোমবারে, জগন্ধানী পুলা এবং ১৫,১৬ নোবেশ্বর, ৩॰ কার্তিক, ১ অগুহায়ণ, শলি, রবিবারে কার্স্তিক পুলা হে হুক অফিসাদি বস্তু।

| | | 16 | | 1 1 | |
|-------------|--------------|------------|--------------------|-----------------------|-----------------|
| বৎসর দিন | | কার্ত্তিক | বার শবি | সুর্যোদয় ৬ ঘ ৮ মি | সূর্যান্ত |
| 200 | > | 36 | न ्न इवि | | ७ य २० मि |
| ৩•৬ | ર | 39 | 1 | ৬ খ ৮ মি | ৫ ঘ ১৯ মি |
| 909 | 9 | 34 | <i>লো</i> ম | ७ घ २ मि | ৫ খ ১৯ মি |
| 201 | 8 | 12 | মঙ্গল | ৬ ঘ ১০ মি | ৫ খ ১৮ মি |
| 202 | Ø | २० | वू भ | ৬ ঘ ১০ মি | ৫ খ ১৭ মি |
| 27.0 | ৬ | २১ | বৃহল্পতি | ৬ ঘ ১১ মি | ৫ ছ ১৭ মি |
| 222 | ٩ | २२ | যক্ত | ৬ স ১১ মি | ৫ ছ ১৬ মি |
| ७५२ | Ъ | ર૭ | শান | ७ घ ३२ मि | ৫ হ ১৬ মি |
| 272 | > | २ 8 | द्रि | ৬ খ ১২ মি | ৫ ঘ ১৬ মি |
| 928 | >• | 16 | <i>লো</i> ম | ৬ স ১৩ মি | ৫ ছ ১৬ মি |
| 276 | 22 | २७ | মঙ্গল | ৬ ঘ ১৩ মি | ৫ ঘ ১৫ মি |
| 270 | કર | 29 | বুধ | ७ घ ১० प्रि | ৫ ছ ১৫ মি |
| 229 | 20 | 16 | ब्रह्म ि | ৬ ছ ১৪ মি | ৫ ঘ ১৫ মি |
| 924 | >8 | 12 | उक | ৬ ঘ ১৪ মি | ए च ३ ए मि |
| 222 | > 0 | .00 | শনি | ৬ খ ১৫ মি | ए च ३ ए मि |
| _ | _ | অগুডায়ণ | -6 | | • |
| ৩২০ | >0 | > | इबि | ৬ খ ১৫ মি | ৫ ঘ ১৪ মি |
| ૭૨ ૪ | 29 | ર | <i>লোম</i> | ৬ ঘ ১৬ মি | ৫ ঘ ১৪ মি |
| ૭ ૨૨ | 24 | 3 | मक्त | ৬ ঘ ১৭ মি | ৫ ঘ ১৩ মি |
| ৩২৩ | 25 | 8 | ৰুধ | ৬ ঘ ১৮ মি | ৫ ঘ ১৩ মি |
| ૭૨ 8 | २० | • | बृ रङ्गिष | ৬ ঘ ১১ মি | ৫ ঘ ১৩ মি |
| ७ २७ | २५ | ৬ | শ্ৰক | ৬ ঘ ২০ মি | ৫ च ३१ मि |
| ા ક | २२ | 9 | শনি | ৬ ঘ ২০ মি | उ च ३२ मि |
| ७१ १ | ২৩ | ₽ | कृ वि | ৬ ঘ ২১ মি | ৫ घ ১२ मि |
| 215 | ₹8 | 2 | <i>লোম</i> | ७ घ ११ मि | ৫ घ ১২ मि |
| ७ १३ | २ ७ | 20 | মঙ্গল | ७ च ११ मि | ए च ५२ मि |
| ၁ ၁• | २७ | >> | বুধ | ৬ ছ ২৩ মি | द च ३२ मि |
| 202 | २१ | કર | वृश्झ छि | ৬ য় ২৪ মি | उच ३२ मि |
| ૭૭૨ | 26 | 30 | ब अ | ७ च २ ७ मि | ৫ ঘ ১২ মি |
| ೨೨೨ | २२ | 38 | শৰি | ७ च १७ मि | ৫ অ ১২ মি |
| ೨ ၁8 | 3 • ! | 30 | রবি | ७ घ २७ मि | ष १ २ मि |

ভারপক্ষের অর্চচন্দ্র ১ ডাং পৃ ১ ছ ১১ মি

পূর্বিমা ৯ ডাং ঐ ৫ ছ ১৫ ফি
কৃষপক্ষের অর্ডচন্দ্র ১৬ ডাং পৃ ৮ ল ৫ মি
ভারপক্ষের অর্ডচন্দ্র ৩০ ডাং পৃ ৯ ছ ২১ মি

| নো | ৰ মহর্ম | ţ | | ट ्य | [मिश | | | मर् | Hed. | • | | 5 📆 | i 4 | |
|-----------|---------|-----|-----|-------------|------|-------|---|----------|----------|-------|-------|------------|----------|----------------|
| 5 | • | প | > | য | 8 | মি | 4 | ৬ | য | or f | 1 | | | |
| 1 | 9 | | 5 | য | 80 | মি | | 9 | য | ₹8 f | ম পু | • | য | ১৭মি |
| 9 | ۲ | | Į | ঘ | 30 | মি | | Ь | য | 95 | र्ग 🗀 | > | য | ১১মি |
| 8 | 2 | | Ł | য | હર | মি | | b | য | cof | 1 | ર | য | ২ মি |
| 0 | 5. | | 0 | ঘ | ₹8 | মি | | > | ঘ | 05 f | | ર | ঘ | ৫২ মি |
| ৬ | >> | | 9 | ঘ | ¢b- | মি | | ١. | য | કર્યા | 1 | 9 | য | ৪ ১ মি |
| 9 | 32 | | 8 | র্ঘ | ၁၁ | মি | | ١. | ঘ | eef | i | 8 | ঘ | ৩০ মি |
| b | 30 | | ¢ | ঘ | >> | মি | | >> | ঘ | 32 f | 7 | Œ | য | ২০ মি |
| ٦ | >8 | ĺ | ¢ | য | ¢ o | মি | | | | | | ৬ | য | ১০ মি |
| 30 | >3 | - | ৬ | ঘ | 98 | মি | 7 | • | ঘ | ref | i | 1 | ষ | ৩ মি |
| >> | 36 | 1 | • | য | 16 | | | > | হ | sef | 1 | Ъ | ঘ | ০ মি |
| 32 | 39 | İ | ۲ | ঘ | 2 | মি | | Ł | য | ৬ বি | 1 | Ь | য | ৫৬ মি |
| 30 | 31 | | \$ | ঘ | ¢ | মি | | 9 | Ą | o f | | 2 | ঘ | ৫১ মি |
| 38 | 25 | 3 | • | য | Ł | মি | | 9 | ₹ | es f | व | >0 | ঘ | ৪৬ মি |
| 30 | ২ ০ | 3 | 6 | ঘ | Ł | মি | | 8 | য | esf | | >> | য | ৩৭ মি |
| 35 | 25 | | | | | | | ¢ | ঘ | 85 f | | • | য | ২ 9 মি |
| 39 | रर | 7 | 0 | ঘ | 2 | মি | | • | য | 83 f | | > | য | ১৪ মি |
| 36 | ২৩ | | > | য | ৬ | মি | | . 1 | য | os f | | > | ঘ | ৫৮ মি |
| 32 | ₹8 | | Ł | ঘ | ¢ | মি | | ۲ | য | ref | | Ł | ঘ | ৪০ মি |
| २० | 10 | ! | 9 | য | ৬ | মি | ! | 2 | য | 391 | | 9 | Ħ | ২৩ মি |
| 23 | १७ | | 9 | ŧ | Ь | মি | ! | >0 | য | sof | | 8 | ঘ | ৭ মি |
| २२ | २१ | | • | ঘ | >> | মি | | >> | য | of | | 8 | প্ | ৫১ মি |
| ২৩ | 14 | | ৬ | হ | 58 | fu | | >> | য | ar t | Ŋ | Œ | श | ७ ३ मि |
| ₹8 | १३ | 1 | 9 | য | 30 | মি | થ | • | য | œ8 f | য | ৬ | ঘ | ৩০ মি |
| | मकद् | | | _ | | | | | _ | 6 | _ | | _ | ২৫ মি |
| २७ | > | | ۲ | য | | মি | | > | च | esf | | 9 | च | ২৫। ১৯ মি |
| १७ | ર | | 2 | ঘ | | ম | 1 | Ł | য | 85 | | ۲ | ব | ু ৯ নি ক |
| २१ | 9 | | • | ঘ | | THE C | 1 | 9 | য | 80 f | | 2 | য | ১৫ মি ১০ মি |
| 14 | 8 | 1 - | • | ঘ | | মি | | 8 | য | 90 f | | 20 | ঘ | ৪ মি |
| 13 | æ | 1 | > > | য | _ | | | æ | य | 36 E | | 22 | 7 | 8 IN |
| ၁• | ৬ | প | • | য | 20 | ম | 1 | 47 | ঘ | ٤f | N | >> | 2 | ৫৪ মি |

ডিসেশ্বর মাসের ৩১ দিন। ১৬ অগুছায়ণ—১৭ পৌষ। ৭ সফর — ৭ রবীউলায়ুল্।

২৫ ডিনেশ্বর ১১ পৌষ বৃহস্পতিবারে, কৃদ্যস্ডে প্রযুক্ত অফিদাদি বস্তু।

| বংসর দি | ন ডিনে | অগুহায় | বার | मुदर्गामग्र | |
|-------------|--------|----------|------------------------|-------------|------------------------|
| ၁၁ဇ | 3 | 35 | সোম | ৬ হা ২৭ মি | मूर्गाम्ड ए घ ১१ जि |
| 225 | 1 | 39 | মঞ্জ | ७ श २ १ मि | |
| 229 | 9 | 36 | বধ | ৬ ঘ ২৮ মি | - 10 |
| 201 | 8 | 25 | वृश् झिष्ठ | ৬ ঘ ২৮ মি | 1 |
| ೨೨৯ | æ | २० | इंज | ৬ ঘ ২৮ মি | |
| 280 | 8 | રંડ | শনি | ७ च २३ मि | ৫ ঘ ১৩ মি ৫ ঘ ১৩ মি |
| 285 | 9 | રર | রবি | ৬ ঘ ২৯ মি | ৫ ঘ ১৩ মি |
| ૭ ૭૨ | b | २० | <i>লোম</i> | ৬ ঘ ৩০ মি | ৫ ঘ ১৩ মি |
| 282 | ٦ | ₹8 | মঙ্গল | ৬ ঘ ৩১ মি | ৫ ঘ ১৩ মি |
| 288 | 100 | २৫ | বধ | ৬ ঘ ৩১ মি | ৫ ঘ ১৪ মি |
| 28€ | >> | રહ | इ रङ्गि | ৬ ঘ ৩২ মি | ৫ ঘ ১৪ মি |
| 286 | 32 | २१ | ड क | ৬ ঘ ৩৩ মি | ও য ১৫ মি |
| 289 | 30 | 26 | শনি | ৬ ঘ ৩৩ মি | ৫ ঘ ১৫ মি |
| 38 ⊬ | 38 | 52 | রবি | ৬ ঘ ৩৪ মি | ৫ ঘ ১৫ মি |
| | | পৌষ | | | 0 4 76 14 |
| 282 | 26 | > | <i>লোম</i> | ৬ ঘ ৩৪ মি | ৫ ঘ ১৬ মি |
| ೦೦೦ | 30 | 2 | মঙ্গল | ৬ ঘ ৩৫ মি | ৫ ঘ ১৬ মি |
| 262 | 29 | ၁ | বুধ . | ৬ ঘ ৩৬ মি | ৫ ঘ ১৬ মি |
| S85. | 34 | 8 | बृश्झ ि | ৬ ঘ ৩৭ মি | ৫ ঘ ১৭ মি |
| 263 | 25 | œ | 西西 | ৬ ঘ ৩৭ মি | उघ ১१ मि |
| 890 | २० | ঙ | শনি | ৬ ঘ ৩৮ মি | ৫ घ ১৮ मि |
| 226 | 25 | 1 | র বি | ৬ ঘ ৩৮ মি | उघ ३৮ मि |
| 268 | 22 | b | <i>শোম</i> | ৬ ঘ ৩৯ মি | ৫ ঘ ১৯ মি |
| 9 30 | २० | 2 | प्रअल | ৬ ঘ ৪০ মি | ৫ ঘ ১৯ মি |
| 200 | र 8 | | বুধ _ | ৬ ঘ ৪০ মি | ৫ ঘ ২০ মি |
| 282 | 20 | 22 | <i>ৰুহ</i> ল ডি | ৬ ঘ ৪০ মি | उध २० मि |
| 250 | २७ | - ' | প্ৰক | ৬ ঘ ৪১ মি | उध २० मि |
| 202 | ११ | 20 1 | ণনি | ৬ ঘ ৪১ মি | द घर ३ मि |
| ७ ७२ | र४ | 28 3 | াব 🏻 | ৬ ঘ ৪১ মি | उघ २२ मि |
| হঙ্গ্ৰ | २३ | 20 0 | <u> বাম</u> | ৬ ঘ ৪২ মি (| ष १० म |
| ৩৬৪ | 00 | - | अ न | ৬ ঘ ৪২ মি 🧯 | व र १८ मि |
| ৩৬৫ | 22 | ५१ व | ্ধ : | ৬ ঘ ৪২ মি 🖟 | |

পূর্ণিমা ৮ ডাং প ৯ ঘ ২১ মি কৃষ্ণপক্ষের অর্ক্তন্ত ১৫ ডাং ঐ ১১ ঘ ২০ মি অমাবস্যা ২২ ডাং ঐ ৯ ঘ ২৮ মি শুক্রপক্ষের অর্ক্তিন্ত ১০ ডাং ঐ ৭ ঘ ৯ মি

| ডিং | দ সফর্ | | 5 | <u>শ্</u> রে | न ग | | | ¥ | কি (| 14 | 5 | দু ব | S |
|------------|--------------|--------|------------|--------------|------------|-----------|----|----------|--------------|--------------|-----|------|---------------|
| 5 | 9 | প | • | ঘ | 63 | মি | প | ৬ | घ | ৪৫ মি | | | |
| ર | Ъ | | > | ঘ | ₹8 | মি | | 9 | ঘ | ২৭ মি পু | • | ঘ | ৪৪ মি |
| ၁ | 2 | | > | ঘ | 09 | মি | | Ь | ঘ | ৮মি | > | ঘ | ৩৪ মি |
| 8 | 30 | | 2 | ঘ | ગ ર | মি | | Ь | ঘ | ৫০মি | į | ঘ | ২২ মি |
| æ | >> | | 9 | ঘ | Ь | মি | | ٦ | ঘ | ৩৩ মি | 9 | ध | ১১ মি |
| ৬ | 52 | | ೨ | ঘ | ৪৬ | মি | | 50 | ঘ | ১৮ মি | 8 | য | ১ মি |
| 9 | 50 | | 8 | च. | 29 | মি | | >> | ঘ | ণ মি | 8 | ঘ | ৫৪ মি |
| b ' | >8 | | 3 | ঘ | >8 | গ্রি | | | | | ¢ | য | ৫০ মি |
| 2 | 26 | | ં હ | ঘ | ೨ | [য় | পু | • | য | ০ মি | ৬ | ঘ | ৪৮ মি |
| >0 | >> | | ৬ | ঘ | e৮ | মি | | • | ঘ | ৫৩মি | 9 | घ | 8 ৩ মি |
| >> | >9 | | 9 | ঘ | 6 9 | মি | i | > | ঘ | ৪৯ মি | Ъ | ঘ | ৪০ মি |
| ۶٤ | 36 | | Ь | ঘ | @9 | মি | | Ł | ঘ | ৪৭ মি | 2 | য | এ৫ মি |
| 20 | >> | | ⋧ | য | G P | মি | | 2 | ঘ | ৪৩ মি | > 0 | ঘ | ২৬ মি |
| >8 | २० | İ | >0 | ঘ | ٥٢ | श्रि | | 8 | ঘ | ৩৮ মি | >> | য | ५ ८ जि |
| 2 & | २১ | | >> | ঘ | 62 | মি | | Œ | ঘ | ৩০ মি | >> | च | ৫ ৭ মি |
| ১৬ | २२ | | | | | | | ৬ | ঘ | २१ मि श | 0 | ঘ | ৪০ মি |
| >9 | ૨૭ | পু | • | য | ar | মি | | 9 | ঘ | ১২ মি | > | ঘ | १५ मि |
| 76 | ₹8 | | > | য় | ٥٢ | शि | i | Ь | স্ | ্ গ্ল | ર | ঘ | ৩ মি |
| 25 | ૨૯ | | ২ | ঘ | ଓ ୩ | भि | | Ь | ঘ | তে মি | ર | ঘ | ৪৫ মি |
| २० | २७ | ! | ೨ | ঘ | 0F | মি | | 2 | ঘ | ৪৬ মি | 2 | घ | ৩০ মি |
| २५ | २१ | | Œ | ঘ | 0 | মি | | >0 | ঘ | ৪১ মি | 8 | ঘ | ১৯ মি |
| २१ | २৮ | 1 | ঙ | ঘ | • | মি | | >> | য | ৩৬ মি | C | ঘ | ১০ মি |
| २७ | १२ | } ! | 9 | घ | 0 | <u>গি</u> | প | 0 | ঘ | ०१ मि | ৬ | च | ৪ মি |
| २ 8 | ೨೦ | İ | 9 | ঘ | Co | মি | | > | ঘ | ২৬ মি | ٩ | য | व जि |
| ૨૯ | র বী উল ১ | | b - | ঘ | ၁ 8 | মি | | į | ঘ | ১৯ মি | Ь | য | ১ গি |
| २७ | ર | | 2 | ্ ঘ | 30 | মি | | ં | ্ ঘ | ৯ মি | Ь | ঘ | ৫১ মি |
| 29 | | | 20 | घ | 22 | মি | | <u> </u> | ঘ | ৫৬ মি | þ | ঘ | ৪৪ মি |
| 26 | 8 | | 20 | ঘ | 89 | । গ্রি | | 3 | ঘ | ৩৯ মি | 20 | घ | ৩৫ মি |
| २३ | | | 22 | ্ ঘ | २२ | মি | | ઉ | ঘ | ২২ মি | >> | দ্য | ২ ৫ মি |
| 20 | હ | | >> | ্ ঘ | 35 | त्रि | | હ | ^য | ৩ মি | • • | - | . • |
| 22 | | প | • | ঘ | 20 | মি | | ৬ | ঘ | ৪৫ মি পু | • | ঘ | 5 g fai |
| | • | • | , | • | | 1-1 | | • | • | 55 111 K | _ | - | • • |

নিমুলিখিত পৰ্দিন যাহাতে অফিসাদি বল্ল হয়।

रेक्ट्रमिटराज शर्खा

| 1100000 | ४,० (क क्यांत्रि | 26.20 XIN | ASSES TO BATE | 4 |
|-----------------------|------------------------|-----------------------|---------------------------------------|--------|
| Far 28 - Fa | , 2 grif. | SOR H CALL | × × × × × × × × × × × × × × × × × × × | ¥ (|
| 1 - 0. | | 10 mm | 114, ¢ 14 < 14 | ~ IF 1 |
| (मोमहार | उक्, २ भ, ३४ माठ - | 8,4,0 754 | व्वि त्माय, यक्र नहाव | 6 |
| दाङ्ग्भी | 22,00 215 | EST 40.PC | मानि. वरिटाव | |
| <u>ज</u> ित्रायन दमी | 5.55 क्रिया | 25, 0° tsa | Storage 2 month | |
| 5349 | 52,50 क्रिय | ७० रेडड ० रेटमार्थ | महि. बरिटाव | |
| में बर्द | To sol | × (1879 | विद्याव | |
| व नर ज | であった。 | ७० रेका र्फ | ्रक्ताव इक्टाव | |
| द्वामा । | Te les | ১৮ আবাড় | मझलर वि | E (|
| श नशंब | for total | २७ जायाड | द्यदाव | |
| बाक्षीर्ण भिया | ১১ खानसे | | সোমহার | |
| अन्याक्षिया | २०,२२ जानक | | रर वहम्माउटाउ | - |
| ग्रहामग्रा | २९ त्मनाः हेब्द | र जारिय | 28218 | ¥ 4 |
| मर्जास्मद | १५ ८मभर छे-६ अकर छ। रह | | वृद्धिद्दाव | |
| ल क्योश्या | 2,3 - जक्रमिट्द | | व्यक्ति खेळवाव | 4 |
| माग्राश्रुक | 28,26 अक्टोव् | V,2 & 100 | खन, मिन्दाद | 1 |
| चार्श क शक्त | २७ बाज्राकीवन | > कार्रिक | इविराइ | 1 |
| अशकाबीश्रम | २,७ जारवश्व | ३९,३४ कार्तिक | इंदि, मागवाव | * |
| का टक्ट आ | ०६,०५ त्नारवश्च | ठ कार्तिक, ३ चानुरायन | मान, इविवाद | * # * |
| | | | | |

्रमुमनमानीय পर्वित्त ।

| সব্টিক্রাং |) ३ ६ कृ न् | র্বিকার |) मिन |
|-------------|---------------------------------|-------------|--------|
| ব্যস্তান | २-७॰ क्लाडे | ন্ধ-বধনার | >৯ দিন |
| छे म | ৩১ জুলাই | বৃহস্পতিবার | े मिन |
| বকর্টীদ | भ काक्रोदिव | মঞ্জবার | > मिन |
| মণ্রম্ | ২৬ অক্-৫নোবেশ্ব | রুকি-বৃধবার | ১১ দিন |

रे॰द्राजि वक्षिन।

| নিউ ইয়ৰ্গ্ডে ওডফুটিডে | (বংসরার্ড) (পুরিটের মর্ণ দিন) | ১ জানুয়য়রি ১৮ এপ্রিল | ১৮ পৌষ ৬ ইরশাখ | |
|---------------------------|----------------------------------|---------------------------|-------------------|---------------------|
| कुडेन्मदश्रह | विकाणितिशः तानीत् जयनिन | >৪ মে | ३२ द्रहाक् | |
| कृमग्रम् ८५ | चुीरम्छेत् अधानिन | ২৬ ডিগেশ্র | ১১ পৌষ | বৃহদ ণ তিবাং |

এই র:প আকাশের ও পৃথিবীর এবং তদ্ভরম্ সমস্ত বস্তুর সৃষ্টি সাল হইল। পরে সপ্তম দিনে ইম্বর আপনকৃত কর্মা সমাপ্ত করির। আপনকৃতকার্যাহইতে বিভাম করিলেন। এবং ঐ দিন, সমস্ত সৃষ্ট ও কৃতকার্যাহইতে বিভামের দিন হওরাতে ইম্বর আশীর্মাদ করিয়। ঐ সপ্তম দিনকে পবিজ করিলেন। আ ২; ১-৩।

ভোমরা যদি বিশ্রামনারে কর্মাইউতে নিবৃত্ত হও, ও আমার পরিত্র দিনে আপনাদের সুঝাভিলাস না কর, এবং বিশ্রামনারকে ভোষক দিন ও পরমেম্বরের পরিত্র দিনকে আদরণীয় বলিয়া আপন পথে গমন ও আপন সুঝাভিলাসের চেটা ও বৃধাগন্ধ এ সকল কর্মানা করিয়া যদি ভাছাকে মানা কর, তবে ভোমরা পরমেশ্বরেতে সম্ভট ছইবা, ও ভিনি ভোমাদিগকে পৃথিবীর উচ্চস্থানে আরোহণ করাইবেন, ও ভোমাদের পিতা যাকৃত্বের অধিকার ভোমাদিগকে ভোগ করাইবেন, পরমেশ্বর ইহা আপন মুখে কহিয়াছেন। যিশ ৫৮; ১৩, ১৪।

যীর কহিলেন, বিশামবার মনুষ্যের নিমিত্তেই নিরুপিত আছে, কিন্তু মনুষ্য বিশামবারের নিমিত্তে নয়। এবৎ মনুষ্য-পুত্র বিশামবারের কর্ত্তা আছেন। মার্ক ২; ২৭. ২৮।

পরে দপ্তাহের ঐ প্রথম দিবদের দক্ষাাদময়ে শিষ্যগণ একতা হইয়া যিহুদীয়দের ভয়েতে ছার রুদ্ধ করিয়াছিল; এই কালে যীষ্ট উপদ্থিত হইয়া তাহাদের মধ্যস্থানে দাঁড়াইয়া কহিলেন, তোমাদের কল্যাণ ছউক।

অপর অইন দিবস গত হইলে শিষাগণ ঐ থোমার সহিত একত হেইয়া বার রুক করিয়া ভিতরে ছিল, এমন সময়ে বীস্ত উপস্থিত হেইয়া ভাহাদের মধ্যস্থানে দাঁড়াইয়া কহিলেন, ভোমা-দের কল্যাণ হউক। যো ২০: ১৯, ২৬।

সপ্তাহের প্রথম দিনে শিষ্যের। ভোজন করিতে একত হইলে পৌল ভাহাদের প্রতি ধর্ম কথা কছিলেন। প্রে ২০: ৭।

পবিত্র লোকদের নিমিত্তে চাঁদার বিষয়ে • • ভোমর।
প্রত্যেক জন আপন ২ লাভানুসারে ধন সঞ্য করিয়।
সপ্ত হের প্রথম দিনে আপনাদের নিকটে কিছু ২ রাথ। ১ করি১৬: ১,২।

আইন, প্রত্যাশার যে বাক্য আমরা স্বীকার করিয়াছি, তাহা দৃঢ় করিয়া ধরি, এবং প্রেম ও সংক্রিয়াতে পরস্পর প্রবৃত্তি দিতে মনোযোগ করি; এবং কতক লোকদের ন্যায় সভাকরণ ত্যাগ না করিয়া দিন যত নিক্ট দেথি, তত উপ-

দেশ করি। ইবুী ১০; ২৩-২৫। প্রভ্র দিনেতে আমি আত্মাতে আবিষ্ট হইলাম। ভবি ১;১০।

কলিকাতার সমুধবর্ত্তি গলাতে ভাটা ও জুরারের স্থা নিরাপণ্।

| তিখি | . ভাটার আরম্ভ | জ্রারের আরম্ভ |
|----------------|---------------|--------------------|
| অমাবদ্যা | ২ % ৩০ মি | ৮ च 8 श्रीम |
| প্রতিপদ্ | ० व ३৮ मि | à च ೨० ब्रि |
| দি ভীয়া | 8 W 6 FM | ১০ ঘ ১৮ মি |
| তৃতী গী | 8 च व 8 मि | ১১ য ৬ মি |
| ठ जूबी | • ৫ খ ৪২ মি | ১১ খ ৫৪ মি |
| পঞ্চমী " | ৬ ঘ ৩০ মি | ३२ च ८२ मि |
| व छी | ৭ ষ ১৮ মি | , ১ য ৩০ মি |
| नखभी | চিঘ ৬ মি | र च ১৮ मि |
| चा के बी | ► च 08 fa | ७ व ७ वि |
| नवभी | ३ च 8२ मि | S T 48 A |
| म णशी | ১০ ঘ ৩০ মি | 8 च 8१ मि |
| একাদশী | ३३ च ३৮ मि | ৫ ব ৩০ মি |
| वामभी | ३१ च ७ ब्रि | ७ च ১৮ जि |
| व्यवामनी | ३२ च वह मि | ৭ অ ৬ মি |
| চতুৰ্মশী | ১ ঘ ৪২ মি | 1 য ৫৪ মি |
| পুৰিমা | र घ ७० मि | च ४२ मि |
| | | |

क्ला श्रेणिक नश्मकीत (गुण्ड श्रेयन वा मन्द्र श्रोकार्ष्ठ क्राष्ट्र ज्ञेणित विश्विष्ठ नसरम्भ स्माधिकः रुम्न।

नमस পৃথिवीत लाक मन्ध्रा

| পৃথিবীর থপ্ত | : | | निवाजी |
|--------------------|-------------|-------------|----------|
| ইউরোপ | চবিশ কোট | विश्व नक | 1000000 |
| अणिया | যাইট কোটি | | 50000000 |
| चार्युका | সাত কোটি● | | 90000000 |
| আমেরিকা ৷ | চারি কোটি | চল্লিশ লক্ষ | 8800000 |
| অক্রালেশিয়া ও পলি | নীশিয়া ডে | ড় কোটি | >000000 |
| সম্ভিদ্ধ সাভান | बर् कारि वि | भ नक | 29200000 |

विर्णिय २ धर्मावनिषद्भ मःथा।

| श्रीकोशन जि | শ কোটি | |
|------------------------------------------|-------------------|--------------|
| 112/11 | . Krimat - | The same |
| 7 | (Text 172 | |
| शिक्ष वाट | di (Allie Etwat - | |
| পারসা শাক ইত্যাদি | ١ (١١٥ ٠٠٠٠) | ೨೦೦೦೦೦೦ |
| পারদা শাক ইত্যাদি অন্যান্য মন্তাৰ্লঘী | े नाए कोम त | ०००००० द्वीक |
| | | |

সৰ্বন্তিৰ সাতানবাই কোটি ত্ৰিশ সক্ষ ৯৭৩০০০০০

অনম্ভ কাল।

অনস্ততা! আঃ কি বোধাগ্যা শব্দ। অনন্ত কালের বিষয়ে যদ্য-পি আমর। অনেক কথা পাচ অথবা তর্ক বা প্রবন বা মনন ইত্যাদি করিয়া থাকি, তথাপি সে অনন্ত কাল কি? ইহার বথার্থ তত্ত্ব সমপূর্ণ হপে জানিতে পারি নাই, এবং বাক্যখারাও জানাইতে সক্ষম নহি। অনত কাল ইপরের আরুংবরণ। অনত পান প্রয়োগ হওরাতে তাঁহার পরম প্রাথানা পুরাণ পাইতেছে; কারএ অন্
কাহারো প্রতি এই শব্দের আরোপ হইতে পারে না। অনাদি
অক্ষর অদৃশা যে রাজা, কেবল তিনিই নিতা অগমা তেজানিবালী অধিতার সমাট সচিদানন্দ পরমেপর। "আমি আকাশে হস্ত উঠাইরা দিবা করি, আমিই অমর ইপর," তাঁহা বিনা
এমত কথা কহিতে কাহারো সাখা নাই। 'তিনি বর জানী ও
জাবনের আকর; তাঁহার বিকৃতি হর না, কিন্তু কলা ও অদ্য
ও সদাকালে সমভাবে আছেন। তাঁহার নিকটে এক দিন সহসূ
বংসরের তুলা, ও সহসু বংসর এক দিনের তুলা। হে প্রভো,
তুমি প্রযানুক্রমে আমাদের আশুর। পুর্বতিগণ উৎপন্ন হওনের এবং পৃথিবী ও রগৎ স্কী হওনের প্রাথিষি তুমি অনাদি
ও অনত ইপর।'

আনতকাল দুই প্রকার অর্থাৎ ভূত ও ডাবি। ভূত অনতকালে কেবল স্থিকভারে অধিকার; কিন্তু তাঁহার বিধানুসারে ভাবি অনস্তকালে মনুষ্যমাজেরও অধিকার। ইম্মর বর্তমান ও ভূত ও ডবিয়াৎ জিকাল মরপ; কথানো তাঁহার আদি হয় নাই, কদাচ শেষও হইবে না। মনুষ্যের আদি হই যাছে কিন্তু শেষ কথানই হইবে না; সূত্রাৎ প্রত্যেক জন মং জিয়াদির কল অনতকাল পর্যান্ত ভোগ করিবে। এত্থিষ্যে হিম্মুশাল্রেও লেখে, বহা

অৱশামের ভোজেরাণ কৃতণ কর্ম শুভাশৃতণ।
মাতৃক্তণ জীরতে কর্ম কর্ম কোটি শতৈরলি।।
অর্থাৎ শত ২ কোটি কর্ম গত হইলেও কৃত কর্মানুসারে শুভাশৃত
ফল ভোগা না হইলে কর্ম জন হর না। শত ২ কর্ম কোটি দূরে
থাকুক, বরণ কোটি ২ বুজারুং অতাত হইলে পরেও লেই জনত
কালরপ চক্র ঘূর্ণারমান থাকিবে। অতথ্য যাহাতে আমরা মরগানন্তর মুখহানে পরকাল যাপন করিতে পারি, এমত চেটা
করা অত্যন্ত আবশ্যক। ইশ্রন্ত শাব্রে অমন্ত পর্মারুং প্রাপণের

উপার প্রকাশিত হইয়াছে, এই হেতুক বর্মপুস্তকের করা আ-লোচনা কর।

আনন্ত কালে মন্যামাতেরই অধিকার আছে। মনুযোর এক বার সৃষ্টি হইলে আর কথনো তাহার নির্বাণ হয় না. ফলতঃ তাহার একবের বিনাশ হইতে পারে না। ইহা সৃষ্টিকর্জার নিয়ম, সুতরাৎ কেইই তাহার আনাধা করিতে পারে না। পৃথিবীয়্লার সৃষ্টের মধ্যে মানব জীবন শ্রেষ্ঠ, ও সেই জীবনের শেষ নাই; মনুষ্য লটেতনা প্রাণী, ও তাহার টেতনার শেষ হইবে না; মনুষ্যকে বং ক্রের্র নিকাশ দিতে হইবে, এবং এই দার্হতে কদাত তাহার মুক্তি হইবে না; মনুষ্য প্রতিপালারপে পরাধীন হইরাছে, ও কথনো স্বাধীন হইতে পারিবে না; আর্থাৎ ক্রিরের শাসনের বশতাপর হইরা আছে, এবং সর্বাহি থাকিবে।

পরকালই অনন্তকাল। ইহকালের সহিত পরকালের কি
পর্যান্ত বৈপরীতা হইতেছে। 'পৃথিবীতে মনুষ্যের আয়ুঃ ছারা
সদৃশা. অহারী, আর গল্পের নাায় তাহার বৎসর যাপন হর;'
কিন্ত ইহকাল তাহার শেবকাল নহে, মরণানত্তর অশেব পরকাল
অবশিষ্ট থাকে। সুতরাৎ মনুষ্যের জীবন সামান্য বা লযুত্র
বিষর নহে; কারণ অল্প দিনের নিমিন্তে সৃষ্ট না হইরা অনত্তকালের নিমিন্তে সৃষ্ট হইরাছে। অতএব সেই অনত্ত ভীবনের
অপেকা ও আকাগ্রা করা মনুষ্যমাজেরই উচিত। ফলতঃ সেই
অনত্ত জীবন প্রাপণের উপার ধর্মপুত্তকে লেখা আছে; যথা
প্রতু যীত কহিতেছেন, "বে ব্যক্তি আমার কথা তনিরা আমার
প্রেরণকর্তাকে বিশাস করে, সে অনত্ত পরমারুঃ পার।"

পরকালে বর্গ ও নরক বলিয়া মনুষ্যদের দুই প্রকার অবস্থা হইবে, কিন্তু উভয়ই অনতকালস্থায়া। ধার্মিক লোকেরা বর্গে গিরা পাপ, পরীক্ষা, দুঃধ, মরণ ইত্যাদি অনিষ্ট হইতে মুক্ত হইয়া সম্পূর্ণ সুধা পাইবে; এবং নিতা ইশ্বর সন্ধর্ণন করিয়া তাহা- বের শরীর ও মন উভরই নির্ভক্ত বাব্যে থাকিবে, ক্লাপি কিল্
ছুরই অভাব হইবে না। অভএব ভাহারা ইহকালেও প্রয়ক্ত
বন্ধর প্রতি দৃষ্টি না করিরা অপ্রভাক্ত বন্ধর প্রতি দৃষ্টি করত কালকেপ করিরা থাকে। কিন্ধ বর্গে যজপে থামিকেরা অনন্ধ জীবন, ভজপে পালিগান নরকে অনন্ধ মর্শরূপ যাতনা ভোগ করিবে। ইহার ভ্রি২ প্রমান ধর্মপ্রকে লিখিভ আছে, যথা কিমরের যথার্থ বিচারাজ্ঞা প্রকালিভ হওনের ও জোধের দিনে ভিনি প্রভাক মন্ব্যকে আপন্ম হর্মান্দারে প্রতিকল দিবেন; বন্ধতঃ যাহারা থৈব্যাবলম্বন পূর্ত্তক সংকর্ম করিরা মহিমা ও লম্ব্রম ও অমরতা এই কলের চেক্টা করে, ভাহাদিগকে অনন্ধ পরমায়ুঃ দিবেন, আরু যাহারা লতা ধর্ম অগ্রাহ্য করিরা বৈধমের আজাবহ হর এমন বিরোধিগণের প্রতি কোপ ও জোধ ঘটিবে; ইত্যাদি। এবং প্রভুর শ্রম্থ বচন এই; মহাবিচারের পরে "অধাম্যিকেরা অনন্ধ শান্তি, কিন্তু থার্মিকেরা অনন্ধ পরমায়ুঃ ভোগ করিতে যাইবে।"

হে পাচক মাহাশরেরা, দুসমাচারের দার বাকা অবস্তাবে বলি, মন দিয়া প্রবণ করিরা অন্তরে হান দান কর। 'ইম্মর কগ-তের প্রতি এমন দ্যা করিলেন, যে আপনার অদিতীর পুত্রকে প্রদান করিলেন; ভাহাতে যে কেই ভাঁহাতে বিমাদ করিবে, দে বিনট্ট না হইরা অনত পরমায়ুহ পাইবে। অন্যত্র পেথা আছে; যে কেই পুত্রের প্রান্থ বিমাদ করে, তাহার অনত্ত পরমায়ুহ হর; আর যে কেই পুত্রকে না মানে, দে পরমায়ুর দর্শন পার না; কিন্তু ইম্বরের কোধপাত্র হইরা থাকে।'

'बागामि काश्वरेख शनायन कत्र। अषु वीष शुरुटेख विधान कत्र, छाहार्ट शतिबानशाहेवा।'

পঞ্জিকানুষঙ্গিকঃ।

যিহৃদীয়দের ধর্মপুস্তকে লিখিত এবং আধুনিক যিহৃদীয়দের ব্যবহৃত পার্বন ও রাজকীয় মাসাদির বিবরণ।

প্রাচীন আর ইদানীস্তন যিতুদীয়েরা সায়ংকালাবধি দিবসারস্ত গণনা করিয়া আসিতেছে। ইতার শান্তীয় বিধান এই।

" সভা ও প্ৰতিঃকাল হইলে প্ৰথম দিবস হইল।"

আদিপুস্তক ১।৫। "এক সন্ধা অৰধি অনা সন্ধা পৰ্যান্ত ভোমারা বিশ্রাম দিন "পালন করিবা।" লেবীয়পুস্তক ২৩। ৩২।

शिष्ट्रमीय मिट्टम मिक्किनायनावस मिनटमत शिवमान है॰
28 घन्छ। २२ मिनिष्ठे, উद्धवायनावस्त २ घन्छ। ८४ मिनिष्ठे
ह्यः; किन्त श्रिष्ठि मिन्न छाति ज्ञान्दम ज्ञाने १ पिनिष्ठे
हिन्त कता याहेज। श्रे २२ घिष्ठ है॰ वाजी घन्छोतिनव महिल किन्त छेड्य नियुनकात्न श्रेका शाकिक। छिन्न अहिल किन्त छेड्य नियुनकात्न श्रेका शाकिक। छिन्न ज्ञानावस्त्र प्रकृत कृति हहेज। मूर्याम्यावस्त्र प्रकृत कृति हहेज। मूर्यामयावस्त्र प्रकृत कृति । प्रकृत कृति । प्रकृत कृति । प्रकृत मिन्न मिन्न मिन्न मिन्न ।

প্রথমতঃ যিত্দীয়ের। রাত্তিমানের তিন অংশ করিত, পরে রোমীয় লোকদের শাসনকালে অন্যদেশীয়দের ন্যায় চারি প্রহরে বিভক্ত করিত; ইছার শান্তীয় প্রমাণ। "ভোমরা সচেত্র হুটরা থাক, কেননা গুছের কর্ত্য সার্থকালে (১ প্রহরে,) কি অর্ছ রাজে (২ প্রহরে) কি ভৃতার প্রহরে কি প্রাতঃকালে (৪ প্রহরে) কথন আদিবেন, তাহা ভোমরা ভান না" মার্ক ১৩। ৩৫।

অতি প্রাচীন যিছুদীয়েরা মাস সকলের কোন বিশেষ
নাম না রাখিয়া প্রথম দ্বিতীয় ইত্যাদি ক্রমে গণনা
করিত; কিন্তু মূসার কালাবধি মাস সকল পশ্চালিখিত
নামানুসারে বিখ্যাত হইয়াছে।

যিচ্দীয় মাস সকল মুসলমানদিগের রীতিক্রমে নুত্ম চন্দু প্রকাশ দিবসাবধি প্রবৃত্ত হয়; অতএব এতদেশায় প্রচলিত মাস সকলের সহিত সুক্ষারূপে মিলে না। তথাচ উভয় মতের স্থুল ঐক্য এতজ্ঞপে করা যায়।

প্রাচীন পার্বণ মাস গণনাক্রম।

| 3101 | a silda alla | 21-1-11 (19-4) | |
|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| আৰীৰ্ | কিয়া | নী সান্ | रेवणांश . |
| সিৰ্ | কিয়া | हेग्रा ज | रेबार्च । |
| मीवान् | | | আৰাঢ় |
| তমুস্ | | | প্রাবণ |
| আৰ্ | | | ভাৰু |
| इ न्न् | | | আখিৰ |
| बशानी म् | কিয়া | ि भी | কাণ্ডি'ক |
| दम् | किश्वा | प्रार्थकान ् | অগুহারণ |
| কিশ্লেউ | | | পৌষ |
| (हेरबर् | | | মাঘ |
| শিবাট্ | | | कामधन |
| व्यवाद | | • | रेहव |
| বিশ্বদার | | | মলমাল |
| | व्यावीय् निव् नीवान् उभूम् व्याव् इन्न वधानीम् वृन् किम्दन्ड (हेदबध् मिवाह् | व्यावीव् किशा तिव् किशा तिव् किशा तिव् किशा तिव्या त्रम् व्याव् हेन्न् व्यावीम् किशा वृन् किशा किमा किम्रन्षे रिवर्ष | तिव किश्व। इज्ञात त्रीवान् उत्पृत् चाव् इन्न् अधानिम् किश्व। हिश्वी वृन् किश्व। मार्थ्यान् किन्द्रविध् (हेदबध् निवाहे चाव् |

विद्नीय (वाकरात श्रधान १ शर्दत जावित।

নাম মাস তা॰ প্রমাণ

নিস্তার পর্ফ্র আবীব্ ১৪-২১ বো ১৩; ১। বা ১২; ১৪।

৫০ দিনের পর্ফ্র সীবান ৬ প্রে২; ১। বে ২৩; ১৫, ১৬।

লুরার উৎসব টিল্লী ১ বে ২৩; ২৪।

মহাপ্রায়শ্চিত্ত ঐ ১৫-২২ বে ২৩; ২৪।

আবাবের উৎসব ঐ ১৫-২২ বে ২৩; ৩৪।

মন্দিরোৎসর্গ কিষ্ণেউ ২৫ বো ১০; ২২।

পুরীম(বাঞ্জিবাট) অদার্ ১৪,১৫ ইটেই ১;০২১, ২৬।

অতন্তির প্রতিমানের ১ তারিথে নুতন চন্দ্রোৎসব, এবং প্রতিশ্রিবারে বিশ্রামবার বিলিয়া এক ধর্মপর্ফ্র মানা করে।

প্রাচীন সাধারণ (বা রাজকীয়) বৎসর টিশ্রী মাসাবধি গণনা করা যাইত।

व्याधुनिक यिष्ट्रिशास्त्र द्वालकीय मान श्वनाक्त्म।

| | মাস | किम | मान | प्रिम |
|---|----------------|--------------------|-----------|--------------|
| > | हिन् रि | ৩• আশ্বিন | ৭ নীসান্ | ०० रेघव |
| Ł | भारर्थ सान | ২৯বাও• কান্তিক | ৮ ইয়ার্ | २२ देवभास |
| 9 | কিমেউ | १ २ वा ७० च तु हा- | > नीवान् | ७० रेकार्थ |
| 8 | टिरवश् | ২৯ পৌষ | ১০ ভম্য | २३ सावाए |
| • | লিবাট্ | ৩০ .মাঘ | ३३ व्याव् | ৩০ শাৰণ |
| ৬ | चमात्र | १३ कान्छ। | ১२ हेन्न् | १३ डानु |

(বিঅবার ২৯ মলমান) কিন্তু মলমানীয় বৎনরে ৩০ প্রত্যেক মালে ২৯ বা ৩০ দিন হয়। বিঅবার নামে মলমান হইলে ভাহাকে অদারের পরে গণনা করা যায়।

वाधूनिक यिक्षीयरण्य मानावनि श्राठीन भननाकरमञ्ज निष्क क्षेक्र क्षिरञ्ज् वर्षे ; किन्न वाकाना मानावनित्र गहिल क्ला कतिए (भरत बकर नारात वर्णकाम हम। जाहात तीलि बहे यथा; जाहीत वृत्त कालि भर्छ हहें। अवग त्य व्यापना जाहात भरत त्य तालिए नृष्म हम्म हम, बे तालि व्यापना नाशात वर्णतंत्र वान तर्थ।

১৯ বৎসর গত হহলে চন্দুগাতক্রমে বৎসর সকল এই রূপে পরিবর্ত্ত হয় ৷

| वर्ग ५ 🖛 | 6 | আরম্ভ | মাস | ্বৰ্ষচক্ৰ | আরম্ভ | ্মান |
|----------|----|-------|-----|-----------|----------|------------|
| > | ર | অক্ট | 38 | 55 | ১৪ দেপ | 30 |
| Ł | રર | সেপ_ | 58 | 52 | ১१ खक्छे | ક ર |
| ၁ | 50 | À | 30 | 50 | २३ ताश् | 38 |
| 8 | १३ | À | 25 | >8 | ३० व | 30 |
| Œ | >> | 4 | 5ર | 20 | १३ वे | 58 |
| ৬ | Ь | ঐ | 30 | >> | ३४ व | 58 |
| 9 | ২৭ | 4 | \$8 | 59 | 9 4 | 50 |
| b | ১৬ | 4 | 30 | 196 | 26 4 | 58 |
| 2 | œ | অক্ট | 52 | 12 | 28 A | 20 |
| >0 | 20 | সেপ্ | 5૨ | 1 | | |
| | | | | | | |

उक्त ठाळा वारता वर्षात ३२ माम बव् मनमानीय माठ वर्षात ३० मान ह्या वे घाम्स मानीय वर्षात माथ ०४८ मिन श्राय ह्या, किंद्ध कथन २ मार्थ्यान बव कि-म्रालंडे बहे मूहे मारमत बक मिरनत मूर्गाधिक हज्यार ०४० वा ०४४ मिरन वर्षात ममालन हम्र ; उक्ताल मन-मानीय वर्षात्र ०৮० वा ०৮८ व्यवना ०৮४ मिन हम्र। যিহুদীয় সনের সংখ্যাকে ১৯ দিয়া হরণ করিলে অব-শিষ্ট অঙ্কদারা ঐ সন উক্ত চক্রের কোন বৎসর ভাহ। জানা যাইবে; শূন্য থাকিলে চক্রের শেব অর্থাৎ উন-বি॰শতি বৎসর হইবেক।

যথা; ৫৬০৭ সনকে ১৯ দিয়া হরিলে, ২ অবশিষ্ট পাকাতে জানা গেল, যে এই সন বর্ষচক্রের দ্বিতীয় বৎ-সর হইতেছে; এবং বর্ষচক্র দেখিলে জানা যার উক্ত বৎসর সেপ্টেম্বর মাসের ২২ তারিখে আরম্ভ হইয়া পুনঃ ঐ মাসের ৯ তারিখে সমাপন হইবে। অতএব এই বৎসরে ১২ মাস হইতেছে।

বর্ষচক্র দেখিলে প্রায় প্রত্যেক বৎসরের আরম্ভ জানা যায়, কিন্তু কথন ২ অশুভ দিন হওন প্রযুক্ত নূতন বৎ-সরারস্তের এক দিবস বিলম্ব হয়।

यिक्नोय (मटन वह इस अपू इस।

| দিরা | • • | বপনকাল | • • | | অক্টোবর নোবেম্বর |
|----------|-----|------------|-----|-----|------------------|
| হরিফ | • • | শীতকাল | • | | ডিদেম্ব জান্যবরি |
| কোর | • • | বসন্তকাল | • • | | ক্ষেত্রর মার্চ |
| क्रमोद्र | • | ছেদনকাল | • • | • • | এপ্রিশ মে |
| कांगीन | • • | গ্ৰীষ্কাল | • • | • • | জুৰ জুলাই |
| ₹म | | धप्रहे कान | • • | | আগষ্ট সেপ্টেম্বর |

ধর্মপুতকে লিখিত ওল্পের পরিমাণ।

| | | মে | ান সের | ছটাক (| ভागा बाना |
|----------------|--------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|
| | ১ গেরা . | • • • | | • • | > |
| ১০ গেরাতে | ১ विका. | | | | |
| ২ বিকাতে | > गिकिल् | | •• | • • | ३ ०॥ |
| ७० निकित्न | ১ মানি | • • | | 186 | |
| ৫০ মানিত্তে | ১ কিক্কর | • • | 3 | >0 | |
| अरे इत्न | ৮০ ভোলার | श्मा ः व | ১ সের | গণিত হ | स । |
| প্রাচীন | যিহুদীয়েরা | কোন 1 | বি শে য | मृमुात र | া/বহার না |
| করিয়া স্বর্ণ | বা রৌপ্য | ामि डे | क हिम | বিন্দ | ারে ভৌল |
| করিয়া মূল্য | | | | - (| |
| - ' | ২ দেখিবা | | | | |
| | | | | | |
| | লিথিত দুই | | • | | |
| धर्म श् | उरक निथि | 5 नाना | বিধ মুদ্ | रामित्र गु | धर। |
| > যি | ब्रीय लाक | मंत्र वा | বছত মৃদু | ामित नि | र्लग्र। निका |
| | ১ গেরা | | | | 361 |
| ১০ গেরাতে | ১ विका | • • | • • • | • • • | . 11/2 11 |
| ২ বিকাতে | > गिकिन# | | • • | • • • | . >20 |
| ৫০ শিকিলে | ১ মাৰি | | • • | •• • | . (9.50 |
| ७० मानिएड | ১ কিক্কর | | • • | 5 | 1823400 |
| | > वर्गमग्री | ণকিশ | • • | •• | . 2210 |
| | ১ अन्मग्रम | ानि | • • | | . 3620 |
| | ३ अर्बभग्रहि | কক্ কর | • • | | . (8960) |
| * অবভাগে | লিখিত ''আং | র্ণিয়ে" ≖ | ে প্রায় | <u>রৌপ্যম</u> | য় শিকিলকে |

[া] শ**অবভাগে লিখিত ''**আর্রিয়ে" শধে প্রায় রৌপাময় শিকিলকে ব্ঝায়, কি**ন্ত ঐ শ**দের কথন ২ ভামু বা বর্ণময় মৃদ্যুকের পাওয়া যায়, অর্থা**ং ধন মান্তকেই** কথায়।

২ ফুনানীর এব রোলীরদের ব্যবহৃত মূলুদির নির্ণয়।

| | • | | | | | | | |
|----|---------------|----|---------------------|--------|-------|-----|------|-------------------------|
| | | > | निश्च | | | c | কড়া | সিক্কা। অৰ্দ্ধকান্তি |
| > | লিণ্ডে | > | क्षांडी | •• | •• | • • | | ١ اا— |
| 8 | কুদান্তীতে | > | আসারিয় | • • | • • | • • | • • | 201- |
| >0 | আসারিয়ে | ٥ | দুাথ্মী (| বীনারি | য়ে) | • • | • | レコー |
| ર | দাু্থ্যাতে | 5 | ৰি <u>শু</u> া গ্মা | | | | • • | 110011- |
| ર | বিশ্বাথ্মাথে | 53 | স্তাতীর | | | | • • | >1 >0- |
| ٥٤ | স্তাতীরে | 5 | মুণ | • • | • • | | ٠ | N 130- |
| | মুাতে | | ~ | • • | • • | • • | . 22 | 011 600 |

ধর্মপুত্তকে লিখিত শস্পাদি শুক্ষ বস্তুর ওজন।

| | | মোন | দের ছ | টোক | ভোলা | আনা |
|----------------------------------------------|---------------|-----|----------|------------|------|----------|
| | ১ शशान | •• | | > | | 1 |
| (১২ গছালে | ১ थिनिक | | • • | 38 | | રા) |
| ২০ গহালে | ১ কাব্ | • • | > | 8 | 10 | |
| ७ ७ भनात्न | ১ আমির্ | | ર | 8 | 10 | C |
| | ১ দিয়া (সাভ) | • • | 9 | - | 50 | On |
| ৩ সিয়াতে | ১ একা ৰা বাধ্ | • • | रर | Ь | 810 | ၁ |
| ७ | | Ł | ા | ે ર | 9 | |
| . र निश्चित्य | ১ হমির (কর) | • | २० | ۶ | 810 | o |

ধর্মপুস্তকে নিধিত তৈলাদি দুব বস্তুর ওজন।

মোন দেৱ ছটাক ভোলা আনা ১ কাফ ... ५॥ कारक ५ (नात् ¢ 81 € (২ লোগে ১ সিম্ভ ১১ ৩৭) ८ लार्गि ३ कार्य ५ १ t I Oh ७ कार्ट ३ होन 8 ७ 210 **২ হীনে ১ সিয়া ৮ ১৩** ৩ সিয়াভে ১ বার্থ (মিল্রান্তা) . ১৬ ৬ 811 5 1 ১০ বাথে ১ হমির (কর)..৬ ২৪ ৫ n >1 উপরি লিথিত উভয় পুকার ওজনেতেও ৮০ তোলার হি-লাবে ১ সের গ্রহণ করা গেল।

धर्मभुष्ठरक विधिष्ठ भथापित भित्रमान ।

| | 1 | गि ठ मी श | গুনানীয় | (3-1) | e is | অঙ্গুলি |
|---------|----------------|-------------------|----------------|--------------|-------|---------|
| | | | | (আল্প) | | |
| 8 | ইৎস্বাতে | ১ টফাহ্১ | शाला है श्री | (মুট) | | . 84 |
| • | वेका टर | ১ সিরিথ ১ | সিপথামী | (বিগত) | | . >811 |
| ર | সিরিথে | ১ আনা ১ | প্রাশ্ | (হাড) | 5 . | . @ 1 |
| 8 | खामाटड | ٥ | আধ ইয়া | (ধনুঃ) | я. | . 584 |
| 9 | আশাহে | ১ कानि ১ | কালাম | (गर्म) | ٩. | . 9 |
| ۲ | আমাতে | > | অব্বীয় দং | | ۵. | . >911 |
| 6 | আমাতে | ३ हिविल् ३ | रेश्विश (श | রিমাণ রক্ষ্) | ۵۹. | . •sh |
| 8 | আমাতে | > | ढामिय . | | 875 . | . 21 |
| 5000 | व्याक्षाद्य | > | বি আমবারে | র পথ ৷ | ७१२ . | . • |
| g • • • | আমাতে | > | भिलिय . | 11 : | . 880 | |
| | | ৩ মি | निराहरङ ५ भ | ারাসাজ ২ | 625 | . • |
| | | ২৪ মি | निरारङ > मिर | দেরপথ ১৬॥ | e45 . | . • |

ডাকের নিয়ম।

১ চিঠীর মাসুল। চারি আনা। ০ ওজন পর্যান্ত চিঠীর ১ মা-সুল লাগে, তাহার পরে ১ ভরি পর্যান্ত, ২ মাসুল, ইহার পরে প্রত্যেক॥ ০ অর্জ ভরিতে এক ২ মাসুল বাড়িবে; যথা ১॥ ভরি পর্যান্ত ও মাসুল ২ ভরি পর্যান্ত ৪ মাসুল ইত্যাদি।

। আর ১ ভরি ওজনের চিঠা কত দূর পর্যান্ত পাঠাইলে কত মাসুল লাগে, তাহা নিমু লিথিত পত্রিকাতে লেথা যা-ইতেছে।

| মাইশ | মাসুল | ২ মাদল |
|------|------------|--------|
| >00 | 150 | 10 |
| 200 | /• | ~ • |
| ೨೦೦ | √ • | 10 |
| 000 | ی و | 1 |
| 900 | 10 | 110 |
| 200 | | 11000 |
| >>00 | | ho |
| 2000 | 12 o | no o |
| 7800 | 110 | 5,1 |

যথা ৩০০ মাইল অবধি ৫০০ পর্যান্ত যত দ্বান আছে, দেই দকল স্থানের এক মাস্ল ১০ মাত। ১৪০০ মাইলের অধিক হইলেও মাস্ল আর বাড়েনা।

২ মোকদমার কাগজ ও হিসাব অথবা বৌচর ইভ্যাদি পত্তের মাসুল। এ প্রকার পত্র পাঁচাইতে হইলে, প্রেরণকারি ব্যক্তি ঐ কাগজের সংক্ষেপ ভাৎপর্য্য আর আপন নাম ধাম সম্পূর্ণাক্ষরে ভাহার উপরে লিথিবে। ঐ রুপ কাগজাদি ৩॥ ভোলা পর্যন্ত ওলন হইলে ১ মাসুল, ভাহার পরে ৬ ভোলা পর্যন্ত ২ মাসুল লাগে, ইহার পরে প্রভাক ভিন্থ ভোলাতে এক ২ মাসুল বা-ভিবে।

| _ | | |
|--------------|-------------|------------|
| মাইল | ১ মাসুল | ২ মাসুল। |
| >00 | 10 | √ • |
| २०० | o/ o | 10 |
| 000 | 10 | llo |
| 6 0 0 | 100 | no |
| 900 | 110 | 5) |
| 200 | 1100 | 210 |
| >>00 | no | >110 |
| > 200 | no o | > 4 o |
| ১৪০০ এবং ড | ত্যোহধিক ১) | ٤) |

বাঁকী ডাক থাকিলে, দেই স্থানে কোন ব্যক্তি ১২ ভোলার অধিক চিচী বা পুলিন্দ চিচীর ডাকে প্রেরণ করিতে পারিবে না। কিন্তু যদ্যপি বাঁকী না থাকে, তবে ১২ ভোলা অবধি ৪০ ভোলা ওকন পর্যান্ত চিচীর ডাকে প্রেরণ করিতে পারিবে।

৩ সমাচার পতাদি ছাপার কার্যন। এই সকল ডাকে প্রেরণ করিতে রোলে, কেবল তাহার মধ্যস্থল মোড়াইয়া দুই পার্থে লেথা রাথিবে; এই রূপ পত্তের ৩॥ ভোলা ওলন পর্যান্ত ১ মানুল, তাহার পরে ৬ ভোলা পর্যান্ত দুই মানুল, তৎপরে প্রভোক তিন ২ ভোলাতে এক ২ মানুল বাড়িবে।

| | মাইশ | ১ মাদুল | ২ মাসুল। |
|---|-----------------|---------|----------|
| | 10 | 1. | ~ • |
| • | 8 | ~ • | 10 |
| | চারি শাহের অধিক | ه / د | 10/0 |

8 বাঁকার ভাকে পুলিন্দ প্রভৃতির ৫০ ভোলা ওছন পর্যান্ত ১ মাসুল লাগে, তাহার পরে প্রত্যেক ৫০ ভোলাতে এক ২ মা-সুল বাড়িবে; কিন্তু গা সেরের অধিক এব ১৫ ইঞ্চনীর্ঘ ১২ ইঞ্চ প্রস্থ এব ৭ উচ্চ, ইহার অধিক পরিমাণের পুলিন্দ লওয়া যার না। ১০০ শত মাইলে ১০ আনা, ২০০ শতে ১৯০ আনা, এই ক্রেপ প্রত্যেক শতে এক ২ মাসুল করিরা ১৪০০ শত পর্যান্ত বাড়ে; ইহার অধিক হইলেও মাসুল আরে বাড়ে না।

৫০ ভরি ১০০ ভরি ১৫০ ভরি ২০০ ভরি

| মাইল | ১ মাসুল | ২ মাসুল | ৩ মাসুল | ৪ মাসুল |
|-------|---------|---------|-----------|--------------|
| > 0 0 | و/ه | 10/0 | 1100 | No |
| 100 | 100 | no | 300 | >110 |
| 900 | ivo | 300 | ડે !ાંગ • | २ १० |
| 800 | no | > 110 | ২ 10 | رو |
| 000 | nelo | sno | 2 WO | এদ০ ইত্যাদি। |

৫ পুসুক বা উক্ত রূপ পতা অথবা লিপি পুভৃতি উভয় পার্য থোলা থাকিলে বাঁকীতে পাচান ঘাইতে পারে; কিছু এমত পুলিন্দ ৪০০ তোলার অধিক হইলে লওয়া যাইবে না। ইহার ২০ তোলা ওজন পর্যান্ত ১ মাসুল হয়; এই রূপে পুভোক ২০ ভোলাতে এক ২ মাসুল বাড়িবে।

অপর ১০০ মাইলে ১ মাসুল ৴০ আনা; ২০০ মাইলে ১ মাসুল ৴০ আনা; এই রূপ প্রত্যেক শতে এক ২ আনা বা- জিবে; কিন্তু ১৪০০ শতের অধিক হইলেও ৸৴০ আনার অধিক মাসুল আর বাজিবে না।

ডাক ঘরে পত্রাদি দেওনের নিয়মিত সময় নিরূপণ।

বড় ডাক ঘরে রবিবার ভিন্ন সকল বারে দেলা ১০ ঘটা অবসি দুই প্রহর ৪ ঘটা পর্যান্ত বাঁকীর পুলিদ লওয়া যাইবে, আর প্রতি দিন ৫। ঘটা পর্যান্ত সমাচার পত্র এবৎ ৬ ঘটা পর্যান্ত চিঠী লওয়া যাইবে; ইহার পরে ৬। ঘটা পর্যান্ত প্রভোক চিঠীতে ॥০ আনা করিয়া অধিক দিতে হইবে।

কলিকাতার এবং মফঃসলের তাবং ক্লুদু ডাক ঘরে ১২ ডরি ওজন পর্যান্ত চিটা বা কাগজ অধবা পুলিন্দ ১১ ঘটা অবধি ৪ ঘটা পর্যান্ত নিরমিত মাদুল অনুসারে প্রতি দিন লওয়া ঘাইবে।

মকঃসলের সদর ভাক ঘর সকলেতে বাঁকীর পুলিদ ও সমাচার পত্র নির্মিত মাসুল অনুসারে ১০ ঘটা অবধি ৪ ঘটা পর্যান্ত
এব ১ চিঠা ৫ ঘটা পর্যান্ত চালানার্থে লওরা যাইবে; তৎপরে ৬৮
ঘটা পর্যান্ত দিতে গেলে পুতোকের। ৩ আনা অধিক লাগিবে।

যে ২ স্থানে ডাক ঘর আছে, সেই সকল স্থানের নাম, ও কলিকাভাহইতে দূরভা ইত্যাদির নির্ঘণ্ট পত্র।

| चरज्ञान * | ৮१७ | व्याश्वनदिन | > ₹8• |
|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| श्राम् ल | ५ २० | चाम्र याति | 240 |
| অনন্তপুর | 3.09F | আমলনের | 309b |
| অনুপশহর | ৮ ৫७ | चात्रकष्टे | >0F@ |
| অবিনাশি | ५ २३७ | আরণি | >> 8 |
| অয়ালা | . >000 | আরা (শাহাবাদ) | ७ ৮५ |
| অমরাবভা | 998 | আরাকান | co > |
| অর্ক্রাদ | ৯৬೨ | আলমোরা (কুমাওন) | ₽ ⊅ ७ |
| অহত্র | ५ २७२ | আলিনগর (যশোহর |) >8 |
| অহ্মদ্নগর | >000 | আলিনগর | 835 |
| অহমদাবাদ | シミシン | আলিগড় (কএন) | ৮ >৬ |
| আকিয়ার | C 81- | আলেপি | >89@ |
| আকুলক্ট | 220 | वाका | つック |
| আকোলা | ৮१३ | আসিরগড় (বড়ানপুর | () 202 |
| আগরা | 129 | | |
| আৰুমীর | 30°¢ | इक्रुल् | F8F |
| আভিমগড় | 890 | इंकू ए। | 88 |
| | | | |

| আগর। আজমীর আজিমগড় | 926 3006 398 | इक् लू इक्रूड़ा | | ₽8₽ 88 |
|--------------------------|--------------------|---------------------------|-----------|------------------|
| ১ মাইল অবধি ১০০ | পর্যান্ত | हिठी व > > 8 | नाँकोव ४० | मार्श । |
| 2.2 5.0 | | 1. | 100 | |
| 5.2 | | √ ∘ | 11/0 | |
| o.)——— 6 | | J. | No | বা ৸৴৽ |
| 6.2 | | i • | >~• | বা ১া৴• |
| ٠٠٥ ٥٠٠ | | ₩• | >11• | বা সাথ- |
| y.> | | le∕• | 34J. | ধা ২/• |
| >>->- | | 100 | 210 | বা ২৮/• |
| >>> | व रहेक | 11• | 5110 | |

| ইপ্রিরাম (করিকা)# | ৬৭৪ | ু কটিয়ম | >820 |
|-------------------|----------------|-------------------|--------------|
| ইণ্ডোর | 290 | কণাই (হিজলি) | ٥ |
| | | কণ্ডাপিলি | 929 |
| উজীন (অবস্তিনগর) | >008 | কতামৃতি | 3008 |
| উ দয়পুর | 2200 | কতাপরাস্থা | 2000 |
| উলন্দরপেট | 3399 | কদাপা | 3009 |
| উসুর | >>>8 | কদালূর | 3390 |
| উতাকাম্ও | ३ ७८१ | क्नीत | 221 |
| • | | কপিলপত্তি | ১२৮১ |
| এ তা | 990 | कम्बम | 212 |
| এতা ওয়া | 412 | কয়াকোনাম | ১ ২৪৬ |
| এরোদ | 3204 | কমিলা | ५ 8७ |
| এলাহাবাদ | 821 | কণ্নি | ≈9৮ |
| এলেছপুর | 926 | কর্ণরা (কেরানুর) | १२०० |
| এলোর | 986 | কৰ্ণ | 266 |
| এসাকাপাভাম | 220 | করার | 2522 |
| | | করিঙ্গা | ৬ 98 |
| ওয়ালাজাবাদ | १०५७ | কলাগেছে | ೨۰ |
| | | ক্ষৰণ | 69 |
| ঔরশাবাদ (রাশমহল) | 565 | কাটোয়া | 96 |
| | | কাঁতি | ৯৬ |
| কইম্বাত্র | 2012 | कांश्वी | ৬৮৬ |
| 4 2 | ३ ३ ६ ६ | কাচার | 924 |
| কছিন | >88> | কাটি ওয়ার | 1243 |
| কঞ্জিবরাম | ১০৮৬ | কাতা (কোটা, কিটা) | 293 |
| কটক | ₹8৮ | কান্দার | 69 |
| ক টিনগিরি | >200 | কানপুর | ७२৮ |
| * | - 6 | Cu- 31-11 = | |

^{*}৮১ পৃষ্ঠের নিফালিখিত টাকা দৃষ্টি করণ।

| কানানুর | 2966 | শটমণ্ড | ৫১৩ |
|---------------------|--------------|------------------|-------------|
| কানারা | 6006 | ধান্তাল। | >>82 |
| কাৰল | ५ २४० | शारम्भ | >000 |
| কা য়রা | ५२० 8 | ধাসগঞ্ | ४ २१ |
| কারাণ্ গলি | 2202 | थिकति | ৬৪ |
| কারিকাল | ১২৩৪ | এ্লিনা | 336 |
| কারুর | ১ ২ | থোসালপুর | 28 |
| কালদিখী | ऽ११७ | | |
| কাল্না . | 32 | গঙ্গাথায়ের | 284 |
| कानभी | ৬৫ ৭ | গ য়া | १४७ |
| কালিক্ট্ (মালাবার) | >298 | গর ওয়ার। | ৯৫৬ |
| কালিমীর | ११४० | গলটুর | b09 |
| কালিয়ান | 3392 | | 905 |
| কাশী | 812 | গাঞ্জাম | ೨ ৬8 |
| কাশাপুর | b १२ | छंचे | ১০৩৪ |
| কাহানগাঁ (কল্গাঁ) | 200 | ए ज्रां ७ | ৯ ২৪ |
| কিমিদি | ৪৬৽ | গোপালপুর | 298 |
| কিরক ন্থাদি | ३०२१ | গোরা | 2002 |
| কির কি | 2220 | গোয়ালপাড়া | 8२० |
| किट्नांत मागत | 240 | গোয়ালিয়র | 962 |
| কুইলন (তাবাস্কুর) | >000 | গোর শপুর | ७१ ७ |
| কুচবেহার | ৩৪২ | গৌহাটী (আসান) | ८०१ |
| কুমড়িয়া (পাভুলি) | 92 | | |
| কুমার্থালি | \$18 | याँ ोम | ৬০ |
| কুরগ | 2014 | ঘুমেশার | 8१ क |
| কুলবেড়িয়া | ₽ 9 | | |
| কৃষ্ণনগর | 9 & | চতুরপুর | ৬৮৬ |
| | (| চন্দ্ৰনগৰ | રર |
| | | | |

| គ ើ កំំំំំំំំំំំំំំំំំំំំំំំំំំំំំំំំំំំំ | ૭ 8૨ | जिनसम् । | >>0 |
|--------------------------------------------------|-------------|-----------------------------|--------------|
| চাঁদপুর | 936 | জিয়াগঞ্জ (মুর্শিদাবাদ) | ५ १७ |
| ठा ण्ट्र त∙ | ३०४१ | জোরহাট (মোগড়) | 929 |
| চিকাকু ল | 828 | | |
| চিক্ল পট্ | 2020 | কাঁশি | 955 |
| চি ৎও য়াই | 3830 | | |
| চিত ল জগ | 3390 | ডাইমণ্ড হার্বর | 90 |
| চিত্র | 2012 | ডেরা ধু ন | 209 |
| हॅं हुज़। | २ ७ | | |
| চুনার | 899 | ঢাকা | 369 |
| চেরাপু 🐿 | 960 | | |
| | | তমল্ক | Co |
| ছাপড়া (শারণ) | 800 | ত নিয়া | ১ २०৮ |
| ছায়াবালা (লি৲ভূম) | 200 | তাজপুর | 860 |
| | | ভাঞ্জোর | 5289 |
| क्रामाध | २२१ | তানা (কন্ধান) | 7224 |
| জনম্পেট | ৬৬৫ | ভারপত্রী | > 088 |
| জৰলপুর | 900 | তিণ্ডিবানম | 225 |
| জয়নগর | 22 | ভিনিবেশি | 2836 |
| জরপুর | 200 | তেলিচেরি (মাছে) | 3009 |
| क रन थे त | ३ | ভোতিকরীন | 2862 |
| জানপুর | ৪৬৬ | ভাণ্ কিবার | ऽरर् |
| काना श्रेत | ૭ ૨ | অাবাস্ র | >000 |
| জামালপুর | 203 | ত্ৰিছিনোপ লি | ५ २७८ |
| জাশনা | २०१ | ত্রিপাসুর ু | >00€ |
| कामागावाम | 128 | ত্রিপুরা (কমিলা) | १ ९७ |
| জাল্ন | ৬৮৭ | তি ৰা ন্দ্ৰ ম | ३ ७१७ |
| * -> 9/7 | n Charles | 13 Mai 400 | |

^{*} ৮১ পৃষ্ঠের নিক্ষালিখিত চীকা দৃষ্টি করণ

८६४

10

| | | নয়গাঁ (আসান) | 550 |
|----------------------|--------------|---------------------|---------------|
| म खिनम | 2020 | नयुर्गा | 820 |
| मश्रुं मि | ५ २०७ | নয়সরাই | ৩৬ |
| म्ब्रम्बा | ۲ | নয়হাটা | 112 |
| দমান | ११० २ | নরসাপুর | 900 |
| पत्र िक नित्र | 282 | নশচটি | 390 |
| দহকুৰা | ラ ク | নিসিরাবাদ (রন্ধপুতন | 1)3036 |
| माम्श्रुत . | . > 9 | নাক্রিকুল | トンド |
| माना श्रेत | 293 | নাগপুর | ৬৭৭ |
| দারামপুরী | 2292 | নাগরকইল | 28FO |
| দিনাজপুর | २७३ | नाগরी | >685 |
| मिल्ली | 500 | নাগাশাভাম · | \$ ₹88 |
| मीर्गा | 2000 | নাগোর | 2582 |
| पू त्रम | २५० | नाग्रदमारभिष्ठ | 220 |
| দুরভাঙ্গ। | 8 र 8 | बाद्रायुगवान | >088 |
| দেবপ্রদাদ | 2200 | নাদিক | >०७१ |
| দৌলতপুর | >>0 | নিমচ (মেওয়ার) | 2082 |
| | | নিৰ্মাল | 462 |
| ধমৌ | ७४४ | নীলগিরি | ১ ৩८१ |
| ধার ওয়ার | 2522 | নীলপালি | ৬98 |
| ধূলিয়া (ঝান্দেশ) | 2000 | নেপাল (এটমণ্ড) | 690 |
| | | নেশূর | 205 |
| ৰজিমা বাদ | ۵۰۹ | ন্সিৎহপুর (গরওয়া | व्रा) १८७ |
| ৰ ন্দিক্তগ | >>09 | | |
| নৰদাপ (নদীয়া) | ৬৪ | পউহাট | रवभ |
| নৰাৰগঞ্জ | >७१ | পণ্ডিগ্ৰ | 440 |
| নবিনগর | 28≥ | পণ্ডিচেরি | >> @ 9 |

| পণ্ডেরপুর * | ५ २०२ | ফতেগড় | 955 |
|--------------------|--------------|--------------------|--------------|
| পতিয়ালি (সেরপুরা) | 659 | ফতেপুর ্ | የ ৮৫ |
| পয়কোপেট | ७२७ | ফরস্থাবাদ | 933 |
| পর্টোনোবো | 7766 | ফরিদপুর | 32F |
| পল্ডা | २० | ফিরোজপুর | >>9> |
| পাট্না | 362 | ফুলতলা | ५०१ |
| পাণিপট | >000 | | |
| পাতৃলি | 92 | বক্সর | 885 |
| পাদিগা | >>89 | বগচর | 80 |
| পানোয়েল | 2265 | 'বগৰা | ၁ ३ २ |
| পাব্না | >29 | ্বনগাঁ | 81- |
| পালজপুর | 2522 | ্বন্ঘাটি | 202 |
| পালমক্টা | 2686 | বনিয়ালি | 95 |
| পালাযাট | 0000 | বৰ্কগড় | २०३ |
| পালাবেরাম | 5092 | বরুকি | १७ ७ |
| পিতোরাগড় | 296 | ৰ ৰ্দ্ধান | 90 |
| পিলিবিত | b39 | बक् ठ | ১२२৮ |
| পান | >>@F | বলরাম (হায়দরাবাদ) | ৯৭২ |
| পুত্তি | 802 | বহরমপুর | 224 |
| পুনা | >>09 | বহরমপুর (গাঞ্জাম) | ०४२ |
| পুনামালি | ১০৬৫ | ্বাএর | ೨ ৬8 |
| পুরা (জগন্বাথ) | २२१ | বাঁকুড়া | >0> |
| পুলেকাট | 2080 | বাখারগঞ্জ | 27-0 |
| পুষা | 8 २ २ | বাগাণ্ডি | 8@ |
| পুর্ণিয়া | २ २৮ | বাগাপিশি | >>0> |
| পেরিয়াপাতাম | 2545 | वाकान् य | >>>> |
| প্রভাপগড় | 201-2 | বানারস | 814 |

^{*} ৮১ পৃষ্ঠের নিক্ষালিশিত টীকা দৃষ্টি করণ।

১১৩২ বেলুর

वासा

বানিয়মবাদি

বেয়াওর

বেলগা

৬১৩ | বেলারি

>020

\$85

676

| 411-45-4-44 | | ~ | |
|----------------------|--------------|-------------------|--------------|
| বাব্দা | 509 | रेवरजाम | 962 |
| বাব্পুর | 285 | বোগ্রা | २ 8७ |
| বারাকপুর | >9 | বোমাই | >>>0 |
| বারাসত | > @ | বোয়ালে (রাজশাহি) | 28¢ |
| বারেলি | 962 | বোলন্দশহর | FC 9 |
| বারোদা | 2500 | বৌলতলি ় | b-2 |
| বালেশ্বর | >80 | | |
| বাদীন | કર રક | ভগবানগোলা | 286 |
| বিঙ্গর লা | 3090 | ভরতপুর | 420 |
| বিজ্যাগাপাতাম | 669 | ভাগলপুর | २७৮ |
| বিক্যানাগ্রাম | 685 | ज्नुश (नश्थानि) | २२० |
| বিম লি পাতাম | 680 | ভূপাওয়ার | ५० २८ |
| বিখনাথ (আসান) | ७२ १ | ভূপাল | F8F |
| বিষ লি | 2006 | ভেউণ্ডি | ५२० २ |
| बीजन् द | 200 | (ভল্মা | ৮৭৭ |
| बो काक्य १ | ১৩৬৭ | ্ডোক (কচ) | ५७ १८ |
| वीकानशत | 2255 | | |
| ব ীজা পুর | >>90 | মক্তপ | 3000 |
| নীরভূম (শিউড়ি) | 529 | মঙ্গপপুর | 202 |
| বৃঢ়ান্পুর | 202 | মন্ত্রকার | ≈8 ₹ |
| বেজোরা | 960 | মন্ধাকরপুর | 222 |
| বেনকাটাগিরি | 3303 | মণ্ডলেশ্বর | 2025 |
| ৰে মুক টা | 3069 | মণিগোলা | P92 |
| বেয়ানা | P60 | মণিপুর | 820 |
| | | - forma | 585 |

১০৫০ মণিয়ৎ

১২৯৪ মধুরা

| ময়মুনসি৲হ ≉ | 262 | মোগলসরাই | ৪১৬ |
|----------------------|--------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|
| মরকারা (কুরগ) | १०१४ | মোমিনাবাদ | かと。 |
| মৰিগাঁ | 20GF | মোহিতপুর | १०१४ |
| মসুরি | 210 | মৌ (বৃদ্দৰগণ্ড) | १२७ |
| মহম্মদপুর | ५ २२ | মৌ | かとの |
| মহাবলেশ্বর | 3360 | | |
| মাইনপুরী | 902 | যনাম | ৬৭৪ |
| মাইলোর | \$286 | যশোহ্র | 91 |
| মালালুর (কানার) | 2002 | | |
| मानाशनम (नर्नाशूत्र) | 900 | রৎপুর | ೨ ०२ |
| মাদুরা | 3009 | র্ঘুনাথপুর | ১৩৬ |
| भागत्रि | 3039 | রজপুতানা | 2024 |
| মান্ভ্ম | 525 | রত্নগিরি (কস্কান) | ऽ ७१० |
| मान्त्रीज | 2000 | রহিতপুর | >00 |
| মার | ३ २८१ | রাক্রকূট (কাটিওয়ার) | 2010 |
| মালকয়েট | >>00 | রাজমহল | 120 |
| মালদহ | 121 | রাজমুন্দরি | 920 |
| মালোয়ান | >800 | রাজশাহি | >8¢ |
| মাসুলিপাভাম্ | 929 | রাজাপুর (রাগাপুর) | १४० |
| মাহে | 3009 | রামাপাভাম | 200 |
| মির ট্ | 200 | द्राभना म | ১৩৭৬ |
| মিজাপুর | 800 | রামরি | マクト |
| মুৰ্শিদাবাদ | >२ ७ | রায়পুর | 829 |
| মুরাদাবাদ | ₽8₹ | द्रोग्राक छे। | >>> o |
| মূ লের | 308 | রুদ্রামপুর | 285 |
| মেওয়ার | 2082 | রে ওয়া | 69 |
| মেদিনী পুর | ৬৯ | রেওয়ারি | > 68 |
| | | and the same of th | |

^{*} ৮১ পৃষ্টের নিক্ষালিখিত টীকা দৃষ্টি করণ।

3174

| রোটক | 200 | नांशद | 188 |
|---------------------------|-------------|--------------------|------------|
| | | माजाष्ट्र इ | ego |
| লক্ষাপুর | 290 | नानान े | 3334 |
| नशरगी | 610 | मार्ट्या रव | 181 |
| ল্যিনপুর | 129 | नायुद्र | 262 |
| লাভোর (মনুরি) | 24.0 | নার্জপুর | 200 |
| লু ধিয়া না | >>00 | লালেম | 5445 |
| লোহখাট (আল্মোরা) | >0. | সাহাবাদ | OF 1 |
| | | সাহারণপুর | 294 |
| শাজাহানপুর | 100 | সাহ্ যান | 126 |
| শান্তিপুর | • | নিউনি | 908 |
| শামূলকটা | 559 | সিকোহাবাদ | 962 |
| मा इव | 8 | নিষ্ট উমন মৌষ্ট | 3005 |
| শাসিরাম | 200 | সিভার1 | >>> |
| चित्रां जि | 26.36 | নিপরি | ree |
| শিউ ড়ি | ३ ११ | নিগ্র | 801 |
| এ রামপুর | 34 | সিমলা (হিমালয়) | 5558 |
| धिर्ड (निन्हे) | ૭૭૨ | নিরাউল | 2636 |
| च इ छे | १२७२ | সিৰ্ছা না | 211 |
| ত্ত্ৰতাৰগঞ্জ | 160 | নিরিদাপাতাম | १६७७ |
| ভদভানপুর (বানার দ) | 805 | निवद | >001 |
| র্ভানপুর (অযোধ্যা) | asa | লিল ৰ | 2110 |
| | | লিহোর ্ | ۵۹۰ |
| সকরিগলি | ११० | নিদা লাগড় | 1001 |
| নম্বপূর | 200 | সির্ঘাটি | 191 |
| শুমুদুগড় (জাহাননগর) | હર | লি •ংহভূম | ೨•೨ |
| ग त्रह | 511 | সীভাপুর | 993 |
| • | | 1 Samuel | |

७० ज्यन्या

नत्।

| म्बाब् | 3066 | हांगे । | 645 |
|----------------------|--------------|----------------|-------------|
| मूक्रम | >•2 | হাপর | b b0 |
| সেকস্থরাবাদ | 295 | হামির পুর | 610 |
| নেত্ৰা | 3368 | द्रावमवावाम | 245 |
| লোলাপুর | ११७६८ | হিজ্ লি | 44 |
| - | | इज् नो | b • |
| হনোর | ३ ७११ | হিরাপুর | 100 |
| र र्कान | ३ २१० | इिमा ब | >050 |
| र् द्रिशान | ર 8 | হ্নি | 21- |
| হ্রেট (বীজানগর) | 25.5 | | |
| इनिकादान | ▶ ७8 | ক্লিইকফিউ | ১৪৮ |
| हैं जि | 224 | ভিরপাই | 60 |
| हाक्रा तिवांग | २७३ | ক্ষেত্রপুর | 444 |
| राजीतक | १०६ | | |

নিমুলি থিত স্থান সকলের দ্রতা নিশ্চর হয় নাই; কিন্তু চিঠীর ১ মানুল । ১০ এব∿ বাঁকীর ২ ।০ স্থির করা গিয়াছে।

| काणा रात | সকর |
|-----------------|-------------------|
| কোএটা | শিকারপূর হিরাট |
| <u>পেশাওর</u> | हिंद्रा छे |
| वशांव | |

কলিকাভার সুপ্রীম কোর্টের টেরম ও সিটি• এব•

| প্রথম | | ৭ জানু)ররি —৩ ফেব্রুররি |
|--------|------|-------------------------|
| বিভীয় | | ১—१३ प्रार्ट |
| তৃতীয় | | ১৫ जून ১২ जुनार |
| • | টেরম | १२ चारकावत- ५৮ लारवस्त |

^{*} ৮১ शृष्टेद मिम्मलिथिड छोका नृष्टि कद्रवः।

পুথম নিটিং ৪—১৭ কেব্ৰুলরি
থিতার নিটিং ২৯ মার্চ— ১১ এপ্রিল
ভূতার নিটিং ১৩—২৬ জ্লাই
চতুর্থ নিটিং ১৯ নোবেছর—২ ডিসেরুর।
পুথম নেশন ৭ জানুাররি পঞ্চল সেশন ১০ আগেইট
থিতার নেশন ১ মার্চ যেও সেশন ২২ অক্টোবর
ভূতার নেশন ১৪ এপ্রিল সম্ভম সেশন ৪ ডিসেরুর।
চতুর্থ নেশন ১৫ জ্ন

এই সকল ভারিখের মধ্যে কোন দিন যদি রবিবার ছর, ভবে
পর দিনে টেরম কিছা নিটি অথবা সেশনের কর্ম আরম্ভ ছর।
প্রতি টেরম ২৮ দিন ও নিটি ১৪ দিন হয়; এই দুই সময়
দেওয়ানী মোকল্মা বিচার হয়; ভাহার মধ্যে নিটিলের সময়ে
নূতন মোকল্মা হয় না, টেরমে যে সকল মোকল্মা উপস্থিত
হইরা থাকে, ভাহাতেই বিশেষ বিবেচনা হয়। সেশনে ফৌরন্
দারী মোকল্মা হয়; ভাহার শেষ দিনের স্থির নায়, মোকল্ন
মার শেষে ভাহার শেষ হয়। সেশনের পরে পুনর্বার টেরম
আরম্ভ হইবার পুর্বে যভ দিন থাকে, ভাহাকে বাকেষণ কহে;
ইহাতেও কথন অধিক মোকল্মা থাকিলে ভাহার বিচার হয়
কিন্তু সর্বান বাকেষণে কল্লাহেবেরা প্রতি মলল ও বক্রবার চেছরে
(অর্থাৎ আপনাদের হরে) বৈচক করিরা আদালতের কোন
বিশেষ কর্মা উপস্থিত হইলে নিশান্তি করেন।

ইষ্টাম্প আইনের স্থল তাৎপর্য।

১। হুপ্তি টিপ বরাৎ চিঠা দ্বাপ দ্বাক্ট, নোট কর্জপত্ত ধণা-দানপত্ত ইত্যাদি দিপি, যাহাতে কলিকাতার কিছা কলিকাতার অধীন কোন প্রদেশের কোন লোকের উপর টাকা দিবার আজা লেখা থাকে, অথবা বাহার হারা কোন ব্যক্তি টাকা দিতে (অর্থাৎ কোন প্রকার ধন পরিশোধ করিতে) দাকা ব্যক্তি- विक शोकात करतः, हैं हो जकन नीर्यंत निश्चिष्ठ मूर्मात है है रिख्न कार्यंत राम्ये। छेठि हरा। छोका छोविया मार्यंत, अर्थवा राम्हें निश्चित क्षित स्वारंत किश्चा निश्चित्र कित साराजत शाहत (अर्थाव कित साराजत शाहत (अर्थाव कित साराजत मार्यंत किश्चा किर्यंत छोका निरांत कथा थाकिरन नीष्ट्र निश्चिष्ठ प्रथम मूना; कित माराजत अर्थिक निरांत कर्वत व्यवस्त मार्यं अकर्वादत छोका निरांत विद्या अर्थाव्य कर्वादत ने प्रयोग किश्चित्र कर्वा छोका निरांत कथा थाकिरन ज्ञीत मूना नार्याः किश्चा करित्र छोता निरांत कथा थाकिरन ज्ञीत मूना नार्याः किश्वा कर्वां आहेनामूनादत कित माराजत अर्थिक रमजान हरेरान है ज्ञीत मूना नार्यारंत कित माराजत अर्थिक रमजान हरेरान है ज्ञीत मूना नार्यारंत कित माराजत अर्थिक रमजान हरेरान है ज्ञीत मूना नार्यारंत कित माराजत अर्थिक रमजान हरेरान है ज्ञीत मूना नार्यारंत कित माराजत अर्थिक रमजान हरेरान है ज्ञीत मूना नार्यारंत कित माराजत अर्थिक रमजान हरेरान है ज्ञीत मूना नार्यारंत कित माराजत अर्थिक रमजान हरेरान है ज्ञीत मूना नार्यारंत कित माराजत अर्थिक रमजान हरेरान है ज्ञीत मूना नार्यारंत कित माराजत अर्थिक रमजान हरेरान है ज्ञीत मूना नार्यारंत कित माराजत स्वीरंत रमजान हरेरान है ज्ञीत माराजत स्वीरंत रमजान हरेरान है ज्ञीत माराजत स्वीरंत रमजान हरेरान है ज्ञीत माराजत स्वीरंत रमजान स्वीरंत स्वीरंत

| રહ | টাকা | র ন্যুন হ | रेल | ١. | | J. | | ٠. |
|----------|--------------|-----------|--------|------------|-----|-----------|-----|------------|
| 20 | रहे ए | 5 ce 9 | र्यादु | J. | • | 10 | | 10 |
| | • • | >•• | | 10 | | 110 | | 11• |
| 200 | • • | २०० | | 1• | • • | h• | | 3 |
| २०० | • • | 200 | | n• | ٠. | , | | ર |
| 300 | • • | 8 • • | | n • | | 3 | • • | 8 |
| 8 | • • | | | . 3\ | | 2110 | | 8 |
| 600 | • • | 100 | • • | > | | 211- | • • | 5 |
| 100 | • • | >000 | • • | 3110 | ٠. | ર | •• | • |
| > | • • | >000 | • • | 5:10 | • • | Ł | • • | >• |
| >>•• | • • | २००० | • • | • | • • | 110 | • • | >• |
| 1000 | • • | 2000 | • • | • | | र॥• | • • | 30 |
| 3000 | •• | 6000 | •• | \$11e | | 8 | • • | ૨ • |
| | • • | >•••• | • • | 8 | | • | • • | ા |
| >•••• | •• | 1000 | • • | • | • • | - | • • | 8. |
| २००० | •• (| 2000 | • • | ٢ | | 38 | • • | 98 |
| 30000 | | 2000 | • • | ડ ર | • • | 10 | •• | 6 9 |
| C | ••• | 16 | •• ' | >> | • • | ર• | •• | 4• |
| | | | | | | | | |

10000 .. 50000 .. 50 .. 50 .. 50 .. 50 50000 .. 50000 .. 50 .. 50 .. 50 50000 .. 50000 .. 50 .. 50 .. 50

তিন লক্ষ্ণ টাকার অধিক পাওনা ত্বলে প্রথম ও দিতীর প্রকার মেয়াদে ঐ ২০ এবং ২৫ টাকাই লাগিবেক; কিন্তু এক বংলরের অধিক মেয়াদ হইলে এবং কিন্তিবিদ্দ করিলে চারি লক্ষ্ণ পর্যন্ত ২৫০ টাকা, পাঁচ লক্ষ্ণ পর্যন্ত ৩৫০ টাকা, এই বংল প্রতিলক্ষে এক এক শত টাকা অধিক দিতে হইবেক; ইহা মহুংললের আইনে পাওয়া গেল, কলিকাতা নগরে প্রচলিত আইনে নাই।

২। যে সকল হণ্ডি প্রভৃতি টাকা দিবার আজাপত কলিকাতার অধীন যত স্থান তাহাহইতে দেশান্তরে যার, তাহাতে টাকা বে মেয়াদে পাওরা যাউক, পূর্ব্বেক্তি প্রথম প্রকার কান্যাই কেবল লাগে।

৩। বাওথত তমঃসুক কট্কবালা বরবলওকা ভোগ বক্টক বন্দক পত্র ইতাদি দেনা পাওনার লেখন যাহাতে গান্দী কিয়া মোহর প্রয়োজন হয় বা করা যায়, তাহা প্রেজি তৃতীর প্রকার মূলোর কাগতে লিখিতে হয়।

8। কৰালা বয়নামা হেৰানামা বাকি মত বিল অৰ দেল বিজ্ঞান পত্ৰ ইত্যাদি লিপি সকল যাহার দারা ভূমি বাটা বৃত্তি উপৰত্ন নিবস্থা

এই চিত্রযুক্ত স্থলে কলিকাতার আইনে ৫০ টাকা মফঃদলের আইনে ৬৪ টাকা লেখা আছে।

কিছা অন্য কোন স্থাবর অধ্বা অস্থাবর পৈতৃক কিছা বোল পার্জিত দুব্য বিজের করা যার, (অর্থাৎ যাহার ছারা মূল্য লইরা অন্য কোন ব্যক্তিকে দেই সকল স্থাবর অস্থাবর দুব্য দেওরা যার,) তাহা নীচের লিখিত দামের কাগলে লিখিতে

হয়। ক্ষেত্ৰল কোল্পানির কাগত ব্যাদ্ধশের বিজয় করিতে ইউাল্ল প্রয়োজন হয় না।

| বিক্ৰয় সু | (ब)द्र | মূল্য ৫ | । । | কার ন্যুন হ | ह ैं (ग | | 110 |
|------------|--------|---------|-----|-------------|----------------|-----------|------------|
| CO. E | | | | 500 | - | পর্য্যন্ত | > |
| >00 | , | • • | • • | २०० | • • | | ર |
| २०० | | • • | •• | . 600 | • • | • • | 8 |
| 000 | , | • • | • • | >000 | • • | • • | ۲ |
| >000 | | • • | • • | २००० | • • | • • | 5 र |
| 2000 | | • • | • • | 2000 | | • • | 36 |
| 2000 | , | • • | • • | @ • • • | •• | | २० |
| C | | • • | • • | 1000 | • • | • • | ૭ ૨ |
| P000 | , | • • | • • | \$2000 | • • | | 8 • |
| 32000 | , | • • | •• | २०००० | • • | • • | C D |
| 20000 | | • • | • • | 20000 | • • | • • | ৬৪ |
| 20000 | | • • | • • | (0000 | ٠. | • • | F 0 |
| 0000 | , | • • | • • | 300000 | • • | • • | >00 |
| >00000 | | | • • | १०००० | • • | | 500 |

ছুই লক্ষের অধিক হইলে ২৫০ টাকা, ইহার পর প্রত্যেক লক্ষে ১০০ টাকা করিয়া অধিক লাগে।

৫। হেবানামা দানপত্র লোপাধিক দানপত্র নিবন্ধপত্র ইত্যাদি লিপি, যাহার দারা কোন ব্যক্তির উপকারার্থে মূল্য না
লইরা কোন হাবর অহাবর দুবা দান করা যার, ভাহা দুবাের
মূল্যামূলারে থতের ন্যার কাগজে লিথিতে হর। যদি মূল্য হির
না থাকে, ভবে মকঃললের আইনানুলারে যত ইচ্ছা দামের কাগক্তে লেখা যাইতে পারে; কিন্তু ইউাল্ল দারা যত টাকার বােথ
হয়, ভাহার অধিক টাকার নালিশ লেই লেখনের উপর হইবেক না। কলিকাভার আইনানুলারে এমত অহির বিষরে ১০০

টাকার কাগত লাগিবেক। নিবন্ধ ত্লে বদি যাবৎ জীবন কিছা
অধিক দিনের জন্যে বাৎসরিক কিছা মালিক দান হয়, ভবে ১৩
বৎসরের নিবন্ধ যাহা হইবেক তাহা গ্রহণ করিরা কাগভের মূল্য
নিশ্চর হইবেক। কিন্তু যাবজ্ঞাবন না হইরা বদি সমরের নিশ্চর
থাকে, ভবে সমূদ্রে যে টাকা দেওরা ঘাইবেক ভাহারই উপযুক্ত থাতের কাগত প্রয়োজন হর।

উইল (অর্থাৎ মৃত্যুর পরে স্বীয় ধনের বে প্রকার বিভাগ একণে ইচ্ছা হর, সেই স্বেচ্ছা প্রকাশের কন্যে যে লিপি) এবং ডীড অব টুন্ট (অর্থাৎ অন্য দানে প্রাদির আনুষ্ঠিক বিশাল লিপি,) এই দুই লেওনে ইন্টায়ের প্রয়োজন নাই।

৬। আসইন্মেট (অর্থাৎ বিক্রে ও দান ভিন্ন কোন বিবর কাহাকেও অর্পণ করিলে যে লেখাপড়া হয়,) ভাহাতে কলি-কাতার আইনানুসারে ৮ টাকার কাগন লাগে। মকঃসলের আইনে এ লিপির কথা নাই।

৭। আগ্রীমেট হেবানামা পত্র অঙ্গীকারপত্র প্রজিঞ্জাপত্র
নিয়মপত্র ইত্যাদি লিপি যদি ইন্টাম্ল ঘটিত হর, তবে মক্ষঃললের আইনানুলারে থতের মত কাগজে লিথিতে হইবেক;
কিন্তু কলিকাতার আইনানুলারে ৮ টাকার লিথিলেও হর, আর
৫০০ টাকার কম বিবরে এমত লেখন হইলে কলিকাতার ইন্টাম্ল প্রয়েজন হর না। টাকা কড়ি ভিন্ন যদি অন্য কোন বিষয়ে এই আগ্রীমেট লেখাপড়া হর, তবে মক্ষঃললের আইনানুলারে ষভ ইচ্ছা লামের কাগজে লেখা যাইতে পারে; কিন্তু লেই লেখাপড়ার উপর থতের হিলাবে ইন্টাম্লে যত টাকা বোধ হর, ভাহার অধিক টাকার নালিশ হইবেক না। কলিকাতার আইনে
এমত বিষয়েও টাকা মূল্য লেখা আছে।

মজুরীর অন্যে যে লেখাপড়া হর, তাহাতে ইউায়ু কোগাও প্রয়োলন হর না। অপর দূরবাদী অর্থাৎ কুড়ি জোশের অধিক দূরস্থিত ব্যক্তিরা পরল্পর প্রশুপিত প্রের হারা যে দক্ত বিষয় ভ্রিকরে, ভাছ। ইউীয়ে পিথিত না ছইলেও ভ্রি করিয়া আদালতে মান্য হয়।

৮। রুকানামা ৮ টাকার কাগতে লেখা যায়।

১। দালিদনামাতে ইফীয়ের প্রয়োজন নাই।

১০। চুক্তিনামা অর্থাৎ লাধুথাতকের দেনা পাওনা চুক্তি হইলে যে লিপি হর, তাহা ৮ টাকার কাগকে লেখা যার।

১১। মার্জানামা অর্থাৎ কোন দুবা বদল করিবার কালে যে লেখাপড়া হয়, ভাহাতেও ৮ টাকার কাগল লাগে; কিছু ঐ দুবোব লহিত যদি কিছু টাকা দেওয়া নেওয়া হয়, তবে কবা-লার নাায় কাগলে লিখিতে ছইবেক।

১২। জাহাজ ভাড়ার লেথাপড়া হইলে ১০০০ টাকার অধি-কে৮ টাকা দামের কাগজ লাগে; ১০০০ টাকার কম হইলে ধতের নাায় হইবেক।

১৩। শরাকৎনামা শেরকতনামা সৎসর্গ পত্র ইত্যাদি দুই তিন ব্যক্তি যোগে জৌত কর্মকার্যা করিতে যে দেখাপড়া করে, তাহার নিমিত্তেও ৮ টাকার কাগক লাগে।

১৪। হিল্যানামা কিয়া বিভাগ পত্তে ৮ টাক। দামের কাগল লাগে; কিন্তু বিবর বিভাগ কালীন যদি সমান ভাগ করিবার নি-মিতে কিছু টাকা দিবার কথা থাকে, কিয়া দেওরা যার, তবে ভঙ্গ টাকার বিবর বিক্রর করিলে যে দামের কাগজে বিক্রর পত্ত লিখিতে হইত, ভাহাও দিতে হর। ঐ অধিক মূল্যের কাগলে প্রধান বিভাগ পত্ত হর; অন্যান্য আনুষ্ঠিক লিপিতে ৮ টাকার কাগল হইলেই হর।

অপর বিভাগ করিরা বদি অংশির প্রত্যেকে ৮০০ টা-কার অধিক মূল্যের বিষয় না পার, তবে ৮ টাকার কাগজে ঐ দক্ষ অংশ পরা না দিঝিয়া এই২ দামের কাগজে দিঝি-দেও হয়।

| যদি | >00 | টাকার অধি | ক না | र्व, | ভবে | | • • | 110 |
|-----|-----|-----------|------|------|-----|-----------|-----|-----|
| | | টাকাহ্ইতে | | | | | | |
| | २०० | | • • | 800 | | • • . | | ર |
| | 800 | ., | • • | 600 | :. | | | 8 |
| | 500 | | • • | Po o | • • | | | ৬ |

ইহা মফঃললের আইনে পাওয়া গেল।

১৫। থত তমংস্থ বন্ধক পত্ত কবালা বর্নামা ছেবানাম। অর্থাৎ দান পত্ত নিবন্ধ পত্ত ইত্যাদির সহিত আনুষদিক অন্য কিছু লিপি যদি তাহার পোষক থাকে, তবে লে লকল আনু-যদিক লিপি ৮ টাকার কাগজে লিথিলেই হয়।

১৬। থত কবালা পুড্ডিতে যদি টাকার নিশার না থাকে, তবে মফঃদলের আইনানুদারে দান পাত্রস্থলে উক্ত রীডিজামে যত ইচ্ছা দামের কাগজে লেখা ্যাইতে পারে; কিন্তু ঐ দামের অধিক টাকার নালিশ হয় না। কলিকাভার আইনে এমত বি-যয়ে ১৫০ টাকা স্থির করা ছইয়াছে, দামে ১০০ টাকা।

১৭। রাইয়তি পাটা কবুলতিতে ইটাল্ল লাগে না; কিন্তু জমিদার তালুকদারকে কিন্তু। ইজারদারকে তালুকদার ইজারদারকে
ইজারদার কট্কিনাদারকে ইত্যাদি রাইয়তি পাটা ভিন্ন গে
লকল পাটা কবুলতি দেওয়া নেওয়া হয়, ভাহাতে নীচের লিথিত হারে থাজানান্সারে ইটাল্ল লাগে।

मिका টाकाइहैएउ काम्भानित টाकात हिमात।

| | লি ক্বা | | কোষ্ণানির | সিশ্ব1 | কোষ্ণানির |
|---|----------------|-----------------|-----------|------------|-----------|
| > | পাই | > 11= | 343 | 10 | 151- |
| Ł | পাই | -10 | ગાર | <i>ù</i> • | 21= |
| • | পাই | Œ | @ I | √ • | √8 |
| ৬ | পাট | > • | > = | 10 | 101- |
| 2 | পাই | 2 @ | > > | レ・ | レッル |

| নিত্ৰা | কোল্পানির | | সিঙ্গা | কোষ্ণানির |
|-------------|---------------|---|------------|------------------|
| ₩ • | しか | | ₹8 | えのルンと |
| W. | W31- | | २ ७ | र ७११०/ ५ ७१— |
| 110 | 115011= | | શ છ | ١ 9 110/ 3 8 11= |
| ル・ | ルシモ | | 29 | २४४४७ |
| 1100 | 110/501- | | 22 | とかから出一 |
| 1120 | 110/3811= | | २३ | 30 M2 3611= |
| no | 435 | | 0 • | ૭૨ . |
| wo | w>91- | | 92 | 00/51- |
| no o | no 3 bil= | | ૭૨ | 98411= |
| ne o | 37 | | ပ္သ | 2658 |
| >> | 3/31- | | 98 | 20161- |
| ર | २ 🗸 २ 🛚 = | 1 | 20 | 391/31= |
| 3 | ೨ ⊌8 | | ৩৬ | 2010/2 |
| 8 | 8101- | | 29 | 221€21 — |
| Œ | eVs1= | • | 24 | ==1061108 |
| ৬ . | 510/6 | | 92 | 8 3 11/ 3 2 |
| 9 | 912/21- | į | 8 • | 8110101- |
| b | F11201= | } | 8 \$ | =1186 SIIC8 |
| > | コルシミ | | 8 2 | 88435 |
| > • | >0110/501- | | 8 3 | 8 ch/391- |
| >> | >>110/3811= | | 88 | 8 5 No 3 1 1 1 = |
| 52 | ১ ६५5७ | | 8 @ | 81 |
| 30 | 304/391- | | 8 & | 82/21- |
| >8 | >8 ho/ >> = | | 8 9 | C 00 1 11== |
| > 4 | > 9 | | 8 - | a > 5 8 |
| 3 9 | ションシー | | 8 > | @ 1 1 0 1- |
| > 9 | > Por 11= | | @ 9 | @31/511= |
| 2F | 725,8 | | 62 | @812F |
| >> | 1 0161- | | 65 | @ @ [W 2] |
| ২ • | 23Voll= | | CD | @ 5115 o 11= |
| ₹ \$ | २२101 | | c 8 | 691V32 |
| ર ર | र अभि जा— | | • | -10 5 MIAD |
| २७ | 28112011= | 1 | C 9 | 90H39 |

| শিক্ষা | কোষ্ণানির | নি ক্বা | কোয়ানির |
|----------------|----------------|----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 60 | ৬ 8 | 200 | 200 |
| & 8 | obici- | 3000 | 3000110/301- |
| ৬৫ | らり とうに | 2000 | र ১৩०/७II= |
| ৬৬ | 9010/2 | 2000 | ७ १०० |
| 4 0 | -10 6 Voll 8 P | 8000 | 82 3316/301- |
| 92 | 9 643 6 | 0000 | =116/1cc • 3 |
| 9 @ | F 0 | ৬০০০ | 5800 |
| P. 0 | beV311= | 9000 | 980010000- |
| FG | 70100 | P.000 | F6001/611= |
| > • | 29 . | 2000 | 2000 |
| >8 € | >00101- | >0000 | 700001100001- |
| 20 | このシレショー | २००० | ₹ \$3000 \(\text{\$\sigma} \) \(\text{\$\sigma} \) \(\text{\$\sigma} |
| >00 | 100 1000 | 20000 | ७२०० |
| २०० | २ ३ ७ ८ ७॥= | 80000 | ८१ ७७७॥० ३०१— |
| ೨೦೦ | ७ ६ ० | 60000 | @2020V.611= |
| 800 | ८८ ७११० २०१— | 50000 | • |
| 000 | @301/61= | 9000 | 18000110001- |
| 500 | 580 | 1-0000 | F60001011= |
| 900 | 98010101- | 20000 | - |
| F 0 0 | resusi= | >00000 | ५०७७७७॥०५७।— |

काम्भानित गेकारहेट जिका गेकांत्र हिमान।

| | কো | ब्रानित | নিক্কা | কোষ্ণানির | সিস্থা |
|---|-----|----------|--------|-----------|--------|
| 5 | পাই | >11= | 311 | 10 | 270 |
| Ł | পাই | 91- | 20 | ν | 150h |
| 9 | পাই | • | 8 112 | le/ | USE |
| ৬ | পাই | > • | ا اها | le | W3311 |
| ٦ | পাই | > 0 | >8/ | 11 • | 100 |
| | | 10 | sen | ıν | 1164 |
| | | √ | 15911 | 110 | ルカリ |
| | | J | 2301 | 1le/ | 16/का |

| কোল্লানির | লি ছ া | কোঞ্লানির | ্ লি ছা |
|-------------|---------------|-----------------|----------------|
| no | 1140 | ೨ • | 200 |
| n | non | ૭૨ | 90 |
| no | W211 | 8 • | 09110 |
| ne | no 31 | 8 @ | 820 |
| >/ | ne | 81 | 8 @ |
| ર | s no | 6 0 | 8540 |
| • | en. | 00 | 631V |
| 8 | ono. | ৬০ | 0 010 |
| Œ | 8112 | ৬৪ | ৬০ |
| • | a llo | . 90 | 50114 |
| • | 31V | 9 @ | 902 |
| r | 1110 | b.o | 1 6 |
| > | ble | FC | 92112 |
| > 0 | 210 | 20 | b 8 lo |
| >> | SOV | 20 | 20 |
| 5 ર | >>10 | > 0 | 2 0 No |
| 30 | 320 | २०० | 329110 |
| 28 | 500 | 200 | 22710 |
| 2 @ | >8/ | 800 | 296 |
| 36 | >01 | 000 | 8 5 b 40 |
| > 1 | send | 500 | 6 9 110 |
| 36 | sono | 900 | 50010 |
| 25 . | 39W | F00 | 900 |
| 4 0 | >>40 | 200 | F8040 |
| २५ |) न्नार १ | >000 | 209110 |
| ર ૨ | 20110 | २००० | 3290 |
| २७ | えらル | 2000 | 262110 |
| ₹8 | २२॥० | 8000 | 2960 |
| ₹ € . | २ ७४ | 000 | 8 ७४ १॥० |
| २ ७ | ₹810/ | 9000 | ७ ७२ ७ |
| २ १ | 20レ | 9000 | ७८७२॥० |
| 26 | २ ७१० | > 000 | 1000 |
| 49 | 290 | 2000 | ►80111e |

| াষ্ণানির | নি হ্বা | কোষ্ণানির | নি ক্স |
|----------|----------------|-----------|---------------|
| >0000 | 2096 | 50000 | 6 95 CO |
| २००० | 22960 | 90000 | ७ ८७६७ |
| 20000 | २४४२० | P0000 | 90000 |
| 80000 | 09000 | 20000 | P8096 |
| 0000 | 86696 | >00000 | 20160 |

मन्यामहीरहत म॰ रक्त वर्गना।

এই পৃথিবীয় প্রাণিগণের মধ্যে মন্যা শ্রেষ্ঠ, বিশেষতঃ সৃষ্টি হওনের সমরে তাহার অবস্থা অতি উত্তম ছিল। সমুতি আ-মরা তাহার সেই আদিকালীয় উত্তমতার বিবেচনা করিব না, কিন্তু সামান্যতঃ মনুষ্যের শরীরের ও মনের সংক্রেপ মীমাৎসা করিব।

মনুষ্যশরীরের মধ্যে দুই বিষয় মনোযোগের যোগা, প্রথম এই যে মনুষ্য দণ্ডায়মান হইলে তাহার মুথ ভূমির দিগৈ ফিরে না; দিতীয় এই যে মনুষ্যের বাক্শক্তি ফ্রাছে।

ভাষার শরীরের অভি শক্ত অৎশ অর্থাৎ অদ্বিসকল পর্তর অদ্বির সদৃশ। কোন ২ অদ্বিনলাকার, এবং অন্যাকোন ২ অদ্বি থাপরার আকারবিশিষ্ট। দন্ত ব্যভিরেকে মন্তকের মধ্যে এক বিৎশতি অদ্বি আছে। মেরুদণ্ডের (অর্থাৎ পৃষ্টের ছাড়ের) টোবিশ থণ্ড আছে, সেই সকল থণ্ডবারা থা মেরুদণ্ড স্তুম্বরূপ ছইরা উঠে। এবং ভাছাছইতে বারো যোড়া পঞ্জর বহিগত হয়, ভাছার অধিকাংশ অর্থাৎ সাত যোড়া বক্ষদেশের অদ্বির সহিত্ত কাছে। মেরুদণ্ডের নীচে আর দৃই বড় অদ্বি আছে। এক ২ ক্ষত্তেতে দূই অদ্বি, এবং বাহুর উপরিস্থ থণ্ডের মধ্যে এক অদ্বি, এবং নীচন্থ থণ্ডের মধ্যে দুই অদ্বি আছে। হয়্তমূলের মধ্যে আটি ক্ষুদ্র অদ্বি আছে, এবং অক্লিশ্ব হস্তের মধ্যে উনিশ অদ্বি আছে। উরুর মধ্যে একটি বড় অদ্বি, এবং হাটুর মধ্যে একটি কাম্বি আছে। স্বির মধ্যে একটি বড় অদ্বি, এবং হাটুর মধ্যে একটি কাম্বি আছে। স্বির মধ্যে একটি বড় অদ্বি, এবং হাটুর মধ্যে একটি ক্ষুদ্র অস্থি, এবং হাটুর নীচন্ত্ব কন্ধান মধ্যে

দুই অন্ধি, এবং পাদমূলের মধ্যে সাত অন্ধি, এবং পায়ের মধ্যে উনিশ অন্থি আছে।

আমরা যাহাকে মাপ্স বলি, তাহা রজ্জুর আকারবিশিষ্ট; মনুষ্যশরীরস্থ সেই মাপ্সময় রজ্জুর সপ্থা প্রায় ছয় শত। সেই রজ্জুদারা অঙ্গ সকলের চালন নিকাল হয়।

মাথাপুলীর মধাস্থ যে মজা, এবন মেরুদণ্ডের মধাস্থ যে মজা তাহা প্রায় একই প্রকার, এবং তাহাহইতে বহির্গত যে সকল সূত্রাকারবিশিষ্ট শিরা শরীরের সর্বতে যাস, তাহাদারা বেদনা ও হর্ষ ইত্যাদি বোধ হয়। মাধাগুলীহইতে যে বারো যোড়া সূত্ৰ ৰহিৰ্ণত হয়, ভাহা ঘূাণ ও দৰ্শন ও শ্ৰবণ ও আস্বাদন ও বাক্য কহন এই সকল কমের নিমিত্তে হয়। সেই সূতাকার শির। বিদ্ধ কিয়া ছিন্ন কিয়া কোন প্রকারে নইট হইলে ঐ সকল কর্ম আর হয় না। আর মেরুদণ্ডহইতে যে ত্রিশ যোড়াসূত্রাকার শিরা বহির্গত হয়, তাহা মন্তক ছাড়া শ্রীরের অন্য সমস্ত অঙ্কে যার, এব ভাছাদার ১ রুশ করণের ও বেদনা ও হর্ষ পাওনের শক্তি হয়। অতএব দেই সূত্রাকার শিরা সকল ইন্দ্রিয়হইতে মনোগামি পথৰৰপ জানিবা। মাধাথলি ও মেরুদণ্ডহইতে যে বেয়াল্লিশ যোড়া দূত বহির্গত হয়, তাহার একং দূত অনেক সুক্ষ ২ সূত্রেতে বিভক্ত হয়, এবং সেই সূক্ষ সূত্র সকল শরীরের সর্ব্রে বিশেষতঃ চর্মের সর্ব্রে ব্যাপ্ত হয়। কেবল সেই শিরার ওবে শরীর মনের বশীভূত থাকে।

ঘর্মাদিধার। শরীরের সর্মাদা কর হই তেছে, অতএব শরীরের যত কর হয় পুনরায় তত বৃদ্ধি করণের নিমিতে রক্তের আবশাক আছে, যেহেতুক রক্তই নানা প্রকারে ঘন হইতে ২ ক্রমে ২ মেদ ও মান্দ ও শিরা ও চর্মা ও অদ্ধি হইয়া উঠে। দেই রক্ত যেন শরীরের সর্মান যায়, ইহা অতি আবশাক, যেহেতুক শরীরের যে অন্শে রক্ত না যায়, সেই অন্শের কেবল কর হর, বৃদ্ধি কিছা প্রতিপাদন হইতে পারে না। অতথব রক্তকে শরীরের

সর্বতি চালাইবার নিমিতে ইশর হানর কিয়া অন্তঃকরণরপ দম্কলকে নির্মাণ করিরাছেন। সেই দম্কলের মধ্যে চারি রক্তাশর আছে তাহার মধ্যে দুইটা বড়, অন্য দুইটা ছোট। ঐ দুই বড় রক্তাশরের মধ্যে ভাল রক্ত লংগ্রীত হইলে পর হাদ্যে দৃত্রপে লক্ষ্টিত হয়, তাহাতে রক্ত অতিশয় বলেতে বহিষ্কৃত হইয়া অনেক ২ প্রণালীরপ শিরা দিয়া শালু ২ শরীরের সক্তে বায়। এই কলিকাতার নিকটবর্তি নদার জল যেমন জুয়ারের সময়ে অসংখ্য ২ থাড়ীমধ্যে যাইয়া দেশের নানা স্থানে উঠে, তক্তপ হৃদয় লক্ষ্টিত হওয়াতে রক্ত অতিশয় বেণে শরীরের সক্রেদেশে বায়। হৃদয় এক দিবারাত্রির মধ্যে প্রায় লক্ষ বার সক্ষ্টিত হয়।

পরে রক্তদারা শরীরের মাৎসাদি আপ্যায়িত হইলে যে দুইট রক্ত অবশিষ্ট থাকে, তাহা প্রায় বেওনিয়বর্ হয়। সেই দ্ট व्रक्त अना १ मित्राक्रि प्रभानी निया श्रूनवात अछि (वर्ता ज्ञानत्त्र যার। অর্থাৎ ভাটার সময়ে যেমন জল ক্ষেত্রাদিহইতে পুনরায় নানা থাড়ী দিয়া গলাতে পড়িয়া যায়, তত্ত্বপ দৃষ্ট রক্ত অনা ২ প্রণালী দিয়া পুনরায় জ্বয়ে ফিরিয়া যায়, এবং তাহার দুই কুনুরকাশয়ে দংগৃহীত হয়। দেই কুনুরকাশয়হইতে বলেতে ৰহিষ্কৃত হইয়া ঐ দুষ্ট রক্ত পরিস্কার হওনার্থে ফুদফ্দে প্রনেশ করে। সেই ফুসফুস বক্ষস্থলের মধ্যস্থিত। রক্ত তথায় আইলে দুষ্ট ৰায়ুকে ভাগে করে, আর দেই দুষ্ট বায়ু নিখান প্রখান ভাগে করণদার। মুথহইতে বহির্গত হয়। পুনরায় মুথ দিয়া উচি বায়ু ফুসফুসের মধ্যে আসিয়া রক্তের সহিত মিলে, এব ৭ রক্তকে পরি-স্কার করে। এই রূপে পরিষ্কৃত হইয়া দেই পুরাত্ন রক্ত ফুল-क्नर्डेख अनुरस्त वर् तकाणात न्राही हर। हाति पिया-রাজির মধ্যে মনুষ্য প্রায় লক্ষবার নিখাল প্রখাল তাগে করে, অৰ্ধাৎ শুচি বায়ু গ্ৰহণ এবপ অশুচি বায়ু ভাগে করে।

রক্তের অভাব যেন কোন সময়ে নাহয়, এই নিমিৰে মনু-যোর আহার করা আবিশাক হয়। ধাদাপুবাসকল মুধদিয়া উদরে প্রবেশ করে, এবং সেই স্থানের কোন রসের সহিত মিলিয়া অতি কোমল হর, পরে তথাছইতে নাড়াভুঁড়া নামক এক অতিশর লয়। প্রণালীতে প্রবেশ করে। সেই প্রণালীতে যক্থ-ছইতে পিন্ত আলিয়া ক্রমেথ থাদ্যদুব্যের অসার অংশ সকল অর্থাথ মল পৃথক করিয়া শরীরহইতে বাহির করায়; তাহাতে পিন্তবারা পরিষ্কৃত হইয়া থাদ্যদুব্যের সার দুগ্গাকার হইয়া উচে। সেই দুগ্গাকার দুব্য পুরাতন রক্তের সহিত কুসফুসেতে উচিয়া তথায় বায়ুর সহিত মিলিয়া ভাল রক্ত হইয়া ছদরের বড় রক্তাশয়ে সংগৃহীত হয়।

চক্ষুঃ পুড্তি ইন্দ্রিরের এবং চর্মাদির বর্ণনা করিতে গেলে অনেক সময় বায় হইবে, এই ভয়ে আমরা দেই সকলের বর্ণনা করিব না, কিন্তু শরীররূপ গৃহমধ্যে যে মন কিন্তা আত্মীবাস করে ভাহার বর্ণনা সংক্ষেপে করিব। শরীরের বিষয়ে যাহা পুকাশ করা গেল, ভাহারারা স্ফিকর্ত্তা ইখরের আশ্চর্যা জ্ঞান বুঝা যায়। "হে আমার ই্খর, আমি ভোমার প্রশংসা করিব; আমি ভয়ন্তরে ও আশ্চর্যারূপে নির্মিত আছি; ভোমার কার্যা সকল আশ্চর্যা, ভাহা আমার মন বিলক্ষণরূপে কানে।" গীত ১৩৯; ১৪। "উপদেশক প্রিকা।"

वद्यदम्भ मिवानि सिमनितिवर्णत नामावित।

| নাম | সোসাইটি | ধাম |
|------------------------|---------------|---------------------|
| ইউয়ট (ডি) | ফুীচর্চ | কলিকা তা |
| ইছিল (জে) | ₹%55 | কৃষ্ণনগর |
| উই नियम्गन ((ज) | বাপ্টিষ্ট | শিউজি (বীরজুম) |
| ওগিশ্বি (জে) | ₹505 | শিমুলিয়া (কলিকাতা) |
| ওয়াই ট্বেুট্(জেজে) | ₹^ 55 | বৰ্জমান |
| अरवस्त्र (क्ल) | ৰাপ্টিষ্ট | কলিকা (কলিকাডা) |
| কথ্বট (জি-জি) | ₹ ^ 55 | কলিকাতা |

| | _ | |
|----------------------|---------------------|--------------------------------|
| কেরি (ডবলিউ) | বাপ্টি ষ্ট | কাঁটোয়া |
| কোলি (কে) | জেনিয়ল বাপ্টিফী | বালেশ্ব (উড়িষ্যা) |
| ক্ৰিবৰ্গ (এচ্ সিএল্) | | ছাপড়া (ক্ষ্মনগ্র) |
| গেইট্ (বি) | 4 | বৰ্জমান |
| লোন্স (ডি) | প্রপারেষণ্ | ढे। निश्व |
| জোহানিস্(জে) | বাপ্টিষ্ট | চাটিনা |
| টমস্ (জে) | 4 | সোদাইটির ছাপাধা- |
| | | না (কলিকাভা) |
| ভফ্(ভক্টর এ) | • ফ্টাচ্চ | (বিলাতেগত) |
| ডিমেলো (এম আর | | ভম্লুক্ |
| ভেনম্ (ভুবলিউএচ্ |) বাপ্টিষ্ট | <u> </u> |
| ভেবিদ্ (সি) | কাথীড়ুলে মিশন | কলিকাতা |
| ভূবর্গ (সি) | প্ৰপাগেষণ | বারুইপুর |
| ড়িবৰ্গ (জেজি) | <u>a</u> | ঐ |
| পাটস্ন (জে) | नधन | ভবানীপুর |
| পার্কর (জে এচ্) | ঐ | কলিকাতা |
| পারি (জে) | বাপ্টিক | সাহেবগ ঞ (যশোহ্র) |
| পিয়র্ স (জি) | ঐ | इंग्रेलि (कलिकांडा) |
| পেল (জে সি) | a | ৰ ক্লিপাল |
| প্ৰাইন্ (ডবলিউ) | ওয়েলু কাল্বিনি | ষ্ত্রেগ |
| किह् ((क्र नि) | वाल्डिक | <u> এরামপুর</u> |
| ফিলিপ্স (জে) | আমেরিকান্ বার্ | लेके जलभन (डेडिया) |
| ৰম্ওএচ (সি) | ₹ ₹ ₹ ₹ | (मारना (कृष्टनतेत्र) |
| বোষ্ট (এন্) | À | বৰ্দমান |
| वाहिनत (ও আর |) আমেরিকান্বা | ल्विक वारमध्य (উ डिमा।) |
| বিয়ণ (আর) | বা ল লোসাইটি | म्याश्रुद (ঢाका) |
| বোয়স্ (ডক্টর টি |) লওন | কলিকা ভা |
| ব্রাড্ররি (জে) | <u>.</u> | বহরমপুর(মুর্শিদাবাদ) |
| M | | |

| রুম্হাট্ (সি-4চ্) | ₹ ৹ চর্চ | কৃষ্ণনগর (বিশাতেগত) |
|---------------------|------------------|-----------------------|
| ব্লেক্ (আর টি) | প্রপারেষণ | টा निश्व |
| মণ্ডি (ਭি) | नधन | কলিকাতা |
| মর্ণ (টি) | বাপ্টি উ | হাৰড়া (কলিকাডা) |
| মলেন্স (জে) | म ७ न | ভবানীপুর |
| মাকাই (ডবলিউএস্) | | কলিকাতা |
| মিলর (ই) | & . | চুঁচুড়া |
| মূর (এ এচ্ডি এস্) | প্রপাগেষণ | মগরা হাট্ |
| মেয়র (ছে) | इ ०, कर्क | ক্ঞনগর |
| যদুনাথ ছোম | अ शारतय• | ঘুষড়ি (হাবড়া) |
| ग्राधनंग (क) | अ क्र हर् | শিম্লিয়া (কলিকাডা) |
| शाहाँ हैं (नि नि) | বাপ্টিষ্ট | কলিকাতা |
| রবিণ্সন্ (ভবলিউ) | ঐ | ঢাকা |
| व्रविनन् (क) | 4 | শ্রিরামপুর |
| ল^ (জে) | ₹4 55 | মিজাপুর (কলিকাভা) |
| লাকোয়া (এ এফ্) | नश्च | কলিকাতা |
| লিকে (জে জি) | ₹\ 55 | ভন্নবপুর (কৃষ্ণনগর) |
| লিপ্ (নি ডবলিউ) | À | রত্বপুর (এ) |
| न्हेन् (उवलिष्ठे) | अरम्ब कानिनी | |
| नूरेम् (नि वि) | বাপ্টি ষ্ট | কৰিকাতা |
| (मनन् (हि अन्) | न छन | বহরম্পুর(মূর্শিদাবাদ) |
| (मम्लि (अ) | ৰাপ্টি ষ্ট | কলিকা (কলিকাভা) |
| (मनि (नि) | জেনিরল্ বাপি | के किंक् |
| सद् (अक्) | ₹ 100 | কাপাশভাঙ্গা(কৃষ্ণনগর) |
| স্টন্(এ) | জেনির ল্ বাপিট | 🕏 कर्षेक |
| সাণ্ডিস্ (টি) | इ० क | মিজাপুর (কলিকাভা) |
| निन्द्रकृत (छ) | क्रोकि | ৰুলিকাতা |
| ষিম্পন্ (টি পি) | প্ৰপাগেষৰ | হাৰড়া. |

| সুপর্ (এফ্) | बान मानार्हे | দ্য়াপুর (ঢাকা) |
|-------------------|--------------|-------------------|
| (मन् (ज) | बाल्डिक | বরিশাল্ |
| ह्यत्वा (हे) | म छ न | ভবানীপুর |
| याहेल (अह्) | ৰাপ্টি উ | দিনাজপুর |
| त्रिथ् (ि) | ক্ৰীচৰ্চ | ক লিকা তা |
| মিধ্ (ভৰলিউ ওবি | প্ৰপাগেষণ | কলিয়া (কলিকাভা) |
| সুেটর (এস্) | 4 | কলিকাডা |
| হিল্ (ডবলিউ এচ্) | म छ न | d · |
| হেজল্ এস্) | ₹ 955 | মিজাপুর (কলিকাতা) |
| राातिमन् (अठ अम्) | প্ৰপাগেষৰ | বারুই পুর |

अउप्पनीय शेष्टीयान मधनीत मः क्लि नमाठात ।

वार्ग ज़्ला ज़ात मक्ष्मी। नाक्षिम् नारहर व्यथ्यकः। अक् क जिरतारकतित नारहर नहकाती व्यथ्यकः।

ইহাতে ৬০ কন প্রান্তীয়ান, তন্মগো ৩৩ কন মণ্ডলাভূক হই । য়াছে। ইৎরাজী কুলে ২২৩ কন বালক পাঠ করে। ইহার শিক্ষক ৮ কন, যথা প্রিপ্রক্তরণ বসু, শ্রীশামাচরণ রায়, জীরালবেহারি রায়, জীযোদ্ধেফ্ লিংহ, জীশামুয়েল দাল, জীদানিয়েল দাল, জীঘহোশ্রা দাল, ও জীরাশু, বিখাল। দুই বালালা পাঠশালাতে ১৩৫ কন বালক বিদ্যাভ্যাল করিতেতে, ইহাদের শিক্ষক জীরপাটাদ, জীভারণ লয়কার, এবং জীলাভারাম দত্ত।

रेषेकोत्र मखनी। शियुमं मारहर व्यथ/का।

প্রিরামকৃষ্ণ কবিরাজ ও প্রীযাদবচন্দ্র বিখাদ প্রচারক। এই স্থানে আবালবৃদ্ধ বনিতা ন্যুনাধিক ১০০ এক শত জন ধুীফী-য়ান আছেন। তন্মধ্যে ৪৫ জন মগুলীতে ভক্ত।

ইটালা মিশনকুলে ১০০ জন বালক পাঠ করে। ইহার শিক্ষকরণ পিয়র্গ নাহেব, খ্রীসাামুএল পির বক্স, খ্রীশস্তুচরণ খ্যোষ, ইত্যাদি। এই স্থানে বালিকারণের শিক্ষার্থ এক নেটিব খ্রীষ্টীয়ান্ ফিমেল্ ব্যোর্ডি কুল আছে। ইহার কর্ত্তী মিদ্ ইটন। ঐ পাঠশালাতে ২০ জন বালিকা পাঠ ও সূচী কর্ম্ম শিক্ষা করিতেছে।

কলিকার মণ্ডলী। ওয়েরর সাহেব, এবং প্রীসুজাতালী অধ্যক্ষগণ।

এই স্থানে সক্তিক আবাল বৃদ্ধ বনিতা ১০০ জন, কিন্তু মণ্ডলী-ভূক্ত ৫০ জন আছে।

काँटिशांत्र मध्नी। किति मारहत अध्यक्त।

ভদধীন ধর্মহোষক চারি জন আছেন।

এই মণ্ডলীতে ৫২ জন খ্রীষ্টীয়ানদিগের ৩৬ জন জুকা ছইয়া-ছেন। খ্রীষ্টীয়ান লোকদিগের বালিকাগণের শিক্ষার্থ ১ পাঠ-শালা ঐ স্থানে আছে।

कार्णामणाञ्चात मखली। यत मारहर व्यथ्यका

এই মণ্ডলাসমুকীয় ৬ জন পাঠক, এবং ৬ জন শিক্ষক। সৰ্ব্যন্ত ১০৩৮ জন খুটিবান, তন্মধ্যে ১৪৬ জন মণ্ডলীতে ভুক্ত হইয়াছে। ইহারা কাপাশভাঙ্গাতে এরং ভ্রিকটবর্তি ১৪ গ্ৰামে বসতি করে। থ্ৰীফীয়ান ৰালকদের পাঠশালায় ৬০ জন পড়িতেছে। এবং বালিকাদের পাচশালায় ৪৪ জন পাচ ও দূচীকর্ম ইত্যাদি শিক্ষা করিতেছে।

ক্ফনগরের মপ্তলী। মেয়র সাহেব ও ইন্নিস্ সাহেব অধ/ক।

শীউইলিয়ম ধর্মঘোষক। ভদ্তির ৪ জন এতদেশীয় পাচক।
সর্বান্তর ৩৬২ জন প্রাফীয়ান, তন্মধা ৪৪ জন মণ্ডলীভুক্ত
আছে। ইপরাজী ক্লুলে ২০০ দুই শত বালক পাচ করে ভদ্তির
৮ জন প্রীফীয়ান।ইহাতে ৮ জন শিক্ষক ও এক জন পণ্ডিত
নিযুক্ত আছে। এবপ পাচশালাগণে ৫ পাঁচ জন শিক্ষক,
এবপ নবদ্বীপে ২ দুই পাচশালা আছে। অপর এই ম্থান
সম্বন্ধীয় প্রীফীয়ান বালিকাগণের শিক্ষার্থে ১ ক্লুল আছে।

क्ष्मभूदात्र मखनो । भाकत्र मारहर अधाका।

সর্বান্তর ১০০ জন খুরিটায়ান আছে এবং মণ্ডলা ভুক্ত ৭ জন। পাচশালার শিক্ষকের নাম জীচন্দ্র প্রামাণিক, তাহাতে ন্যুনাধিক ১৩ জন বালক পাচ করে।

थाएवि मक्ष्मी। शिव्नर्म नारहव व्यक्षका।

শীবাকুব মন্তল, এবং শীকালাচাঁদ মন্তল প্রচারক।
সর্বের্ড ২৩০ জন খুটিীয়ান, তাহার মধ্যে মন্তলীভূক্ত ৪৫ জন
হইয়াছে। পাঠশালাতে ৪০ জন বালক পাঠ করে, এবং
২০ জন বালিকা।.

शास्त्राहेत्र मश्रमी। नात्काम् नात्हर अव॰ हिन ना-हर व्यक्षकः।

এতদেশীর সহকারী আথৈতেক।
এই স্থানস্থিত ২৮৮ জন থ্রীষ্টীয়ান আছে, তাহার মধ্যে মণ্ডলী
ভূক্ত ৫৮ জন। পাঠশালাতে ৩২ জন বালক পাঠ করে

চাটিগাঁর মণ্ডলী। জোহায়িস্ সাহেব অধ্যক্ষ।

তৎসহকারী ৩ জন, যথা জীগলানারায়ণ, জীমণিরাম, ও জীরামজয় ইহার। প্রচারক, এবং জীহরিশ্চন্দু ও জীরামশরণ এই হ জন পাচক।

৩৯ জন ঐ মপ্তলীতে জুক্ত, ও ইহাদের সন্ততিবর্গ ন্যুনাধিক ৫০ পঞ্চাশৎ হইরাছে। চউগ্রামের স্কুলে ১২ জন ইৎরাজী ও বাঙ্গালা পড়িতেছে। এবং চাটিগাঁর পাঠশালায় প্রতিদিন ২৪ বালক পাঠ করে।

চাপড়ার মণ্ডলী। জুকিবর্গ সাহেব অধ্যক্ষ।

স্কুলাখাক আওসর্গে সাহেব, প্রীপালচন্তী ধর্মছোষক।
এতন্তির ৯ জন এতদ্দেশীয় পাঠক, ও ৪ জন শিক্ষক। সর্ক্রন্ত ও ৪ জন শিক্ষক। সর্ক্রের ৫১৪ জন খাইটায়ান তন্মধ্যে ৮০ জন মণ্ডলীভুক্ত আছে।
১ ইৎরাদী স্কুল, ৪ বাদালা পাঠশালা, ইছাতে ২০০ বালক শিক্ষিত হইতেছে। খাইটীয়ান বালকদিগের ক্লুলে ৮৩ জনএবং বালিকাদের ক্লে ৩৪ জন শিক্ষা করিতেছে।

চেরাপুঞ্জার মধলা। লুইস সাহেব ও প্রাইস সাহেব অধ্যক্ষ।

৫ জন ধর্মোপদেশক। সর্ব্রেজ ২২ জন প্রীফীয়ান, লক্সধ্যে ১৫ জন মগুলীভূক্ত। ভরিকটবর্ত্তি ৩ পাঠশালাতে ৪০ জন শিক্ষা করে। মিশনস্থানের স্কুলে ৪২ জন বালক, এবং বালিকাদের স্কুলে ১৪ জন বালিকা বিদ্যাভ্যাস করিতেছে।

कल्यातत मंथनी। किनिश्न मारहर व्यक्षा

খ্রীমহেশচন্দু ও খ্রীসাইলাশ কর্টিস্পুচারক। এই স্থানে আংবাল বৃদ্ধ ৬০ জন থ্রীকীয়ান, তন্মধ্যে ১২ জন মণ্ডলীতে ভূজা হইয়াছে। সর্ব্বোপপত্তিকর পাঠশালাতে ২১ জন বালক, ও বালিকাদের পাঠশালাতে ১ জন শিক্ষা করে।

টালিগঞ্জের মণ্ডলী। জোন্স সাহেব অধ/ক।

বাবেলো সাহেব ধর্মঘোষক। এই মণ্ডলা সম্প্রকীয় ৪৫ গ্রামে ন্যাধিক ১৬১৬ জন পুষ্টিীয়ান, তন্মধ্যে ৪১৪ জন মণ্ডলীতে ভুক্ত আছে। ইছার অন্তঃপাতি ২৬ জন এতদ্দেশীর পাচক, ৬ গীজা-ঘর, ৪ পাচশালা, ও ৫ জন শিক্ষক আছে।

ठाक्त्र श्रूद्वत मधनी। नासिन् नार्ह्य ও ल॰ नार्ह्य व्यश्याः

এই স্থানের এটিটায়ানের। ন্যাধিক ২০০ দুই শত জন, তথাধ্যে ৪০ জন মণ্ডলীতে ভূক আছে।

ঢाकात्र मक्ष्ती। त्रिम्मन् जारहर ज्यश्रकः।

জীচাঁদ, জীরামজীবন, জীজয়নারায়ণ, ও জীবিখনাথ প্রচারক। সম্ব্রেড ৩০ জন এটিটায়ান, তন্মধ্যে ২৩ জন মগুলীতে ভূক ছইয়াছে।

उमनूरकत मक्षनी। जिरमरना नारहर व्यथ्यका

এই স্থানে ১৩৬ জন গ্রীফীয়ান আছে তথ্যগে ৪৯ জন মণ্ডলী ভুক্ত। বাঙ্গালা পাঠশালাতে ১৪ জন গ্রীফীয়ান বালক এবৎ ৬ জন বালিকা পাঠ করে।

षिनाक्षशूरतद्भ मक्षनोत्र अधाक आहेति मारहर ।

এতদেশীয় এক জন প্রচারক আছেন। এই স্থানে সর্বান্ধ ৬৮ জন গুটিটাগান, তথাধ্যে ২০ জন মণ্ডলীভূক্ত হইয়াছেন, পাচ-শালাতে ৮০ জন বালক পড়িতেছে।

मर्भिनाष्टरकत मश्रमी। नूहेम् नारहर व्यश्रकः। उद नहकाती ऐमन् नारहर।

শীস্থিধর সরদার, শীপীতাম্বর মণ্ডল, এব এ শীলক্ষানারা রণ পণ্ডিত প্রচারক। এই স্থানে সর্বান্ধ ৩৫০ জন খুায়্টারান, তন্মধ্যে ৫৪ জন মণ্ডলীতে ভুক্ত হইরাছে। পাচশালাতে ৩০ জন বালক বিদ্যাভ্যাল করিভেছে। দুই জন প্রচারক বিষ্ণুপুর গ্রামে স্থাপিত হইরাছে।

দমদমার মণ্ডলীতে ২৪ জন ভূকে হইরাছে।

कुी वर्ष ।

নিমতলার রাস্তার পার্শ্বস্থ জ্বীচর্চ ইনস্টিটিউবণ। মাকাই সাহেব, ইউয়ট সাহেব, স্মিথ্ সাহেব, এবং সিন্-কুর সাহেব অধ্যক্ষ।

এই বিদ্যালয়ের মধ্যে সুশিক্ষিত ছাত্রদিণের নিমিত্তে এক কলেজ, অপর বালুকদিণের নিমিত্তে এক স্কুল আছে। ইহার শিক্ষকতা কর্মো ১৪ জন, এবং এতদ্দেশীয় ভাষা শিক্ষার্থে ৪ জন পণ্ডিত নিযুক্ত আছে। এই বিদ্যালয়ে ১২৩০ জন বিদ্যাভ্যাস করিতেছে। চুচ্ডাতে ও বংশবাদীতে এবং কাল্নাতে এতং সমুকীয় ৩ দ্বল আছে।

চ্টুড়া নগরের ক্লের অধ্যক্ষ মিলর সাছেব, ও তৎসহকারী কাইফ্সাহেব, প্রীপুসন্কুমার চড়ৌপোধ্যায় পর্যথোবক, ৪ জন শি ক্লক, ও ২ জন পণ্ডিত আছে। ইহাতে ৬০০ বালক পড়িতেছে। বালিকাদের ক্লে ৪০ জন শিক্ষা করে।

বংশনাটীর স্কুলের অধাক্ষ চিল্ সাহেব, এবং জীজনদীখন ভউটাবার্যা ও প্রীপুনেক্ষ নঙ্গোপাগ্যায়, ও ৩ জন শিক্ষক, ১ জন পণ্ডিত আছে। ইহাতে ১৮০ বালক এবং ২০ জন বয়ঃপ্রাপ্ত ও ৩০ বালিকা পাঠ করে।

কাল্নার স্ক্লের অধ্যক্ষ ফিলিফ্স সাহেব এব ৭ অন্য পুটিয়ান শিক্ষক ২ জন আরু পণ্ডিত ২ জন আছে। এই স্থানে ১৩০ বা-লক ই ৭ রাজী বিদ্যাভ্যাস করে, ও পাঠশালাতে ন্যাগিক ৬০ জন পড়্যা আছে, এব ৭ সন্ধ্যাকালে ২০ জন বয়ঃপ্রাপ্ত শিক্ষা করে।

কলিকান্তার মধ্যবর্ত্তি কিমেল অর্ফণ রেফিউছ নামক ক্লে ৪৫ জন অনাধা বালিকা ইৎরাজী ও বাঙ্গালা বিদ্যা ও সূচী কর্ম শিক্ষা করিতেছে। ইহার কত্রী মিস্লেৎ। যিহুদীয় বালিকার ও আর্মাণীয় বালিকার শিক্ষার্থে এক ফুরিকুল স্থাপিত আছে, ইউয়ট সাহেবের ভার্য্যা তাহার কর্ত্রী, ওৎসহকারিণী মিস্ গর্ভন্। এই স্কুল ৬ বৎসর স্থাপিত হইয়াছে, তৎকালে ২ জন বালিকামাত্র ছিল, কিন্তু এইক্ষণে ১০০ জনের অধিক শিক্ষা করে।

কলিকাতার ফুটিচ সম্প্রকীয় আবালবৃদ্ধবনিতা ৫৯ জন থাইটীয়ান, তন্মধ্যে মণ্ডলা ভৃক্ত ২৭ জন আছেন। গত বংশরে
বয়ঃপ্রাপ্ত ৪ জন, ও শিশুং জন বাপ্টাইজিত হইয়াছে। মণ্ডলাধাক্ত ইউয়ট সাহেব। তৎসম্প্রকীয় ৪ জনু ধর্মঘোষক স্থানে ২
স্থাপিত আছেন, যথা কলিকাতায় জীবেহারিলাল সিৎহ,
বংশবাচীতে আজিগদীখন ভটাচার্যা, চুঁচুড়াতে আপ্রসন্মার
চটোপাধাায়, এবং কাল্নাতে আলালবেহারি দে।

वित्रभारतत मधनी। পেজ্সাহেব, ও সেল্সাহেব অধ্যক।

| গ্ৰের নাম | | <u>ৰয়ঃপ্ৰাপ</u> | 1 | 1 | i | |
|-----------------------|--------|------------------|-----------------|----|----------------|-----------|
| | मः था। | লোক | भ°् ग)। | 99 | क्रत मर्था। | জন সংখ্যা |
| ১ বরিশাল | > | 96 | 22 | २१ | २३९३৯ | 2, |
| ২ ধালসহর | 2 | २७ | 28 | 8 | >8>2 | > |
| ৩ ছ বিশার পাড় | 9 | 95 | 22 | 40 | २९ ९ २० | > |
| ৪ কাণ্ডের পাড় | 3 | 0. | 2 | 22 | ॰ ଓ ১ १ | ٥ |
| ৫ আশ্কর | 3 | 222 | 60 | 24 | 2829 | > |
| ৬ আম্বলিয়া | 1 | 25 | 22 | >> | • 35 | ٥ |
| ৭ সুয়ারী | 1 | 178 | 65 | 23 | 22 | > |
| ৮ খাঁদুা | • | ३६ | 85 | 26 | 0830 | > |
| 5 मिशालिया |) | 202 | 20 | 20 | 3 2899 | 2 |
| ১০ কলিগা | 0 | co | 1 २ 9 | >> | . > | > |

অর্থাৎ ১০ স্থান, ২০ উপস্থান, সর্বাস্থন্ধ পুষ্টীয়ান্ লোক ১০৮৫, মণ্ডলী ভ্রু ১৯২, এতদেশীয় প্রচারক ১১ জন, পাঠশালার শিক্ষক ৭ জন ১১৪ছন বালক ও বালিকা, ৯৩ জন বয়ংপ্রাপ্তপুরুব, এব৭ ৬১ জন বয়ংপ্রাপ্তা দ্রী শিক্ষা করে। গত বংসরে ২৩ জন অবগাহিত ছইয়াছে।

বর্জমানের মপ্তলী। ওয়াইট্বেট্ সাহেব অধ্যক্ষ। গেইট্ সাহেব ও বোষ্ট সাহেব মিশনরি।

এতদেশীয় ৪ জন ধর্মোপদেশক, যথা জীনদীয়চন্দ্র, ও জীপ্রাণকৃষ্ণ ও প্রীবৈষ্ণবচরণ, এবং জীটমদ্। এই স্থানে আবাল দৃদ্ধ ১৮৮
জন খুীষ্টীয়ান, তর্মধ্যে ৫২ জন মণ্ডলা ভুক্ত আছে। খুাষ্টীয়ান
বালকদের ইংরাজী ও বাঙ্গালা ক্ষুলে ৩০ জন, এবং আনাধা
বালিকদের পাচশালার ৩২ জন আছে, ইন্ফাট ক্ষুলে ৪৮ জন
শিল্প আছে। তভিন্ন সাধারণ ইংরাজী ক্ষুলে ১০৫ জন বিদ্যাভাগি করে, ইহার অধ্যক্ষ সিদিল সাহেব, এবং ৪ জন তংসহায়কারী। অন্য ৫ বাঙ্গালা পাচশালাতে ৪০০ জন বালক পাচ
করিতেছে, ইহাদের শিক্ষকরাণ কএক সরকার ব্যতিরেকে ৩
জন খুীষ্টীয়ান নিযুক্ত আছে।

বহরমপুর। লেদল সাহেব এবং ব্রাড্বরি সাহেব মিদনার।

শীওকুপুসাদ, শুলোবিন্দ, শীপরেশ ও শ্রাচওা প্রচারক।
এই স্থানে মাবালবৃদ্ধ ৮৭ জন থারীটানে আছে, কিন্তু এই করে।
মওলা নাই। অফল আসাইলম্নামক অনাথ বালক ও বালক কাদের আশার ১৫ জন অর্থাৎ ৭ জন বালক ওচ কন বালক। আছে। ইহারা সকলেই দেশীয় ভাষায় শিক্ষা পাইভেছে, ৬৬। ভিরেকে বালকেরা নানাবিধ শিল্পকন্ম করিভেছে। ইএরাজা ক্লে ৪৫ জন বালক পাঠ করে। বালকদের স্ক্লে ৮০ জন, এবং বালিকাদের স্ক্লে ১৪ জন বাসালাভাষা শিক্ষা করে।

বাকইপুরের মণ্ডলী। ডুবর্গ (সি ই) সাহেব অধ্যক্ষ। পর্মান্থাসক শীসিমিয়ন্প্যারি।

এতৎসম্পর্কীয় ধনঘটা মিশনের অধ্যক্ষ ড্রিবর্গ (জে জি) সাহেব ও হ্যারিসন সাহেব।

ধর্মঘোষক হিন্দ্ সাহেব এবং জ্বীকালীমোহন নাথ।
তদধান ১০ জন পাচক আছে। এই স্থানসমূর্কীয় ন্যাধিক
৬১০ জন খ্রীফীয়ান, তন্মধ্যে ২২০ জন মণ্ডলা ভ্রুক হইয়াছে।
খ্রীফীয়ান স্কুলে ২৭ জন, ইংরাজী স্কুলে ৬০ জন এবং শালিকিয়া
নামক গ্রামের পাচশালায় ৭০ জন বালক বিদ্যাভ্যাস করিতে,ছে।

বালেশ্বরের মণ্ডলী। বাচিলর সাহেব অধ্যক্ষ। কোলি সাহেব মিশনরি।

এতদেশীয় ২ জন ধর্মঘোদক আছে। এই স্থানে সর্বাধি ৬৫ জন থাকীয়ান, ও তমধ্যে ১১ জন মণ্ডলীতে ভ্তুত আছে। বাল-কদের বোর্ডি৭ ফুলে ২০ জন, ও বালিকাদের ফুলে ৩০ জন, এব৭ সাধারণ ফুলে ২ জন বালক পাচ করে।

. ज्यानीभूदात मधनी। मतनम् नारहव व्यथ/कः। भाष्ट्रम्न नारहव अव॰ उदत्रा नारहव मिननित्र।

এীরামচন্দ্র ধর্মঘোষক।

সর্বেশ্ব ৯০ জন পুরিটায়ান, কিন্তু মণ্ডলী ভূক্ত ১৯ জন আছে।
১ পাচশালায় ১৭০ জন বালক পড়িতেছে, তন্মধ্যে সোনাইর
ও শার্টিবাজারের পাচশালার অধ্যক্ষ পার্কর সাহেব। পুরিটায়ান
ইন্টিটিউষণ্ নামক কুলে ৬০৫ জন বালক ইৎরাজী বিদ্যাভাগে করে, ইহার অধ্যক্ষ মলেন্স সাহেব, পার্কর সাহেব, এবৎ
স্তরে। সাহেব, তদ্ধান জৈস সাহেব, ও টম্সন্ সাহেব, এবৎ

এতদেশীয় ১৪ জন শিক্ষকতা কর্মে নিযুক্ত আছেন। বহি প্লামস্থ প্রীষ্টীয়ান ৭ জন বালক ঐ স্কুলে নিয়ত বাল করিয়া শিক্ষা করি-তেছে। অপর অনাথ ও প্রীষ্টীয়ান বালিকাদের পাচশালায় ৩২ জন বিদ্যাতে ও সূচী কর্মে শিক্ষিতা হইতেছে। ইহার কর্ত্তী জীমলেন্দ্র গাছেবের মেম।

বালিগঞ্জের স্কুলে ন্যুনাধিক ১১০ জন বালক এবৎ বেহালার স্কুলে ১০০ জন ইৎরাজী ও বালালা বিদ্যাভ্যাস করে।

ভল্লবপুরের মণ্ডলী। লিক্ষে সাহেব অধ্যক্ষ।

ধর্মোপদেশক জ্রীলুক। ৪ জন পাঠক।

সর্বপ্তিম ৬৪৪ জন থাফীয়ান, তন্মধ্যে ৪৯ জন মণ্ডলীতে ভুক্ত ইইয়াছে। থাফীয়ান বালিকাদের স্কুলে ৬০ জন, এবং থাফী-য়ান বালকদের স্কুলে ৪০ জন,এবং ধ বালালাপাচশালাতে ১৪০ হিন্দু বালকান পাচ করে। বালিকাদের স্কুলের অধ্যক্ষা মিদ দেরা হইটকোম।

मनताहार्टेत मधनी। मृत नारहर व्यथाक।

৭ জন এতদেশীয় পাচক, সর্বন্ধ প্রায়ঃ ১০০ জন গুটিটায়ান, তম্প্যে ১৯৬ জন মণ্ডলা ভূকে আছে। এতং সমুকীয় ১৫ গ্রাম, ৪ গীব্দ্বির ও ৩ পাচশালা আছে।

মলয়াপুরের মণ্ডলী। অধক্ষ্য পিয়র্ন সাহেব। প্রচারক জ্রকাশীনাধ বর।

এই গ্রামে সর্বান্ধ ২৫ জন খাষ্টীয়ান বাস করে। ত্রাগ্যে মণ্ডলী ভূকে ৭ জন আছে। তৎসমুকীয় পাঠশালাতে ৫০ জন বাসকলণ পাঠ করে।

भिर्ज्जाभूदात मधनी। माधिम् मारहर व्यक्ष्यः । न॰ मारहर, ७ रहजन मारहर भिमनति।

প্রােষ্ট্র মধুর মাহন হাজরা প্রচারক, তন্তির ৫ জন পাচক।
সর্ব্রেজ আবাল বৃদ্ধ ১৩০ জন থাইটীয়ান, তন্মধ্যে মণ্ডলী ভূক
৪০ জন আছে। থাইটীয়ান বালকগণের ক্লে ৩৬ জন, ও বালিকাদের ক্লে ৩৮ জন বিদ্যাভ্যাস করিতেছে। সাধারণ ইৎরাজী
ক্লের অধ্যক্ষ লং সাহেব, ও হেজল সাহেবের অধীন গড্ফু
সাহেব ও এতদেশীয় কএক জন শিক্ষকতা কুর্মে নিযুক্ত আছেন।
ইহাতে ২৬০ জন বালক পড়িতেছে। তদন্তপাতি দম্দমার
কুলে ১০ জন ও রাজহাটের পাচশালাতে ১৫৬ জন, ও চনচনিয়ার, ও মানিকতলার পাচশালাতে ১৩২ জন বালক আছে।

यर्गाहरतत मधनो। পाति সাहित व्यथाक।

প্রচারকরণের নাম এবি ৭ শী, এশিস্কর, এআলী মহমাদ, এ ওয়ারি স্, এহারাধন, একালীমোহন, এরদাধর, এমনোরুদিন, একেবলরাম।

এই স্থানে সর্ব্রন্ধ ৪৫০ জন খুফিটায়ান, তম্বধ্যে ২০৪ জন দশ মণ্ডলীতে ভূক্ত হইয়াছে। বালকগণের শিক্ষার্থে ৪ পাচশালা স্থা-পিত আছে। ইহাতে নাুনাধিক ১৬০ বালক পড়ে, এবং অন্য স্কুলেতে ১৫ জন বালিকা শিক্ষা করিতেছে।

(याधित्मत्र मधनी। निभ नारहर व्यथ् का।

পর্মছোষক আহিরাধন, ও পাঠক আংগোপাল। এই স্থানে ২২৮ জন ঝুীক্টীয়ান তথ্যসোমগুণী ভূকে ১০ জন আছেন। থুীক্টীয়ান বালক ৬ জন বিদ্যাভ্যাস করিতেছে।

রতুপুরের মণ্ডলী। লিপ সাছেব অধ্যক্ষ।

তদধীন ১১ জন পাঠক, ১ জন পগুড়িত, ইন্ফাণ্ট্ ক্লের শিক্ষক ১ জন, বালিকাদের কুলের শিক্ষক ৪ জন, ও সাধারণ কুলের শিক্ষকরণ ১১ জন। সর্বপ্তিজ ১৯৪ জন খ্রীফীয়ান, তম্প্যে ১৪৮ জন মগুলী ভুক্ত ইইয়াছে। কএক পাঠশালাতে ১৪৫ জন হিন্দু বালক বিদ্যাভ্যাস করিতেছে। বোর্ডিএ কুলে৮৭ জন খ্রীফীয়ান বালকরণ এবএ ৫৩ জন খ্রীফীয়ান বালিক। নানাবিধ বিদ্যাভ্যাস করে।

রামমাথালচকের মণ্ডলা। লাক্রোয়া সাহেব এবং হিল সাহেব অধ্যক্ষ।

সহকারক জীরামকুমার প্রামাণিক।

এই গ্রামসম্বন্ধীয় ১২৩ আবাল বৃদ্ধ বনিতা গুরিটায়ান আছে, এবং তন্মান্যে মণ্ডলী ভুক্ত ৫০ ছন। এই স্থানে ১ ক্লে ৩০ ছন; এবং বানীখারের পাচশালাতে ৪৫ জন বালক পাচ করে।

नकाञ्चिপूरतत मधनी । পियमं नारहर यथाकः।

জীদপ্নারায়ণ মণ্ডল, ও জ্বাথড্গেখর সরদার প্রচারক, দুর্জী জন তৎসহকারী।

ঐ স্থানে ২৫০ জন গুটিটোয়ান, কিন্তু মণ্ডলী ভূক ৬৮ জন। মণ্ডলী সমৃদ্ধীয় ২ পাচশালাতে ৬৫ বালক, এবং বালিকাদের ২ স্কুলে ২৪ জন শিক্ষা করে।

नानवाङारतत मधनी। देमम् भारहव व्यथाका।

শুরিমহরি পুচারক। এতদেশীয় ৩৫ জন গুটিটায়ান এই মণ্ডলাতে ভুক্ত হইয়াছেন। ইহারা কুলিবা ছারে ও অন্যানাস্থানে বাদ করে। তৎসম্বন্ধীয় থিদিরপুরে ও আলিপুরে পাটশালা স্থাপিত আছে। এই ২ স্থানে ন্যাধিক ১০০ বালক পড়িতেছে।

লালবাজারস্থ বিনেবলেণ্ট ইন্ষ্টিটিউষণ। কর্ত্তা কিঙ্ক সাহেব।

এই স্কুলে পটুর্গাল, আরমাণীয় চীন এবং হিন্দু ইত্যাদি জাতীয় প্রায় ১৬০ জন বালক এবং ৬০ জন বালিক। বিদ্যাভ্যাস করি-তেছে। তত্ত্বাবধারক ওয়েলর সাহেব, ডেনম্ সাহেব ও মার্স-মন সাহেব।

भिष्ठिष्त्र मध्नी । উই नियम्मन मारहत अध्यकः ।

শূলিনাতন, শূহারাধন, শূলিদেব, এব ৭ শূলিনামীন প্রচারক।
সক্ষেত্ত ১০ জন খূলিয়ান, তন্মধ্যে মগুলা ভূক্ত ৩৫ জন আছে,
১ ই৭রাজী স্কুলেতে প্রায় ৬০ জন বিদ্যাভাদ করে, এব ৭
পাচশালাতে ৪০ জন বালক বাঙ্গালাভাষা শিক্ষা করে।

জ্ঞীরামপুরের মণ্ডলী। মিশনরিগণ ডেনম সাহেব, রবিন্সন্ (জে) সাহেব, ও ফিঙ্ক সাহেব।

ভৎসম্বন্ধীয় ৫ জন এতদেশীয় প্রচারক।

ইহার। জান্নগার ও বৈদ্যবাটী প্যারিপুর ও বারাক্পুর ইত্যাদি ৯ কিয়া ১০ স্থানে সুসমাচার ঘোষণা করেন। সর্বান্ত দ ২০০ থ্রীফ্টীয়ান, তাহার মধ্যে ১২০ জন মণ্ডলী ভুক্ত আছেন। কলেজে ২০০ বালক ইৎরাজী বিদ্যাভ্যাস করে। এভদ্ভির ৫ পাচশালাতে প্রায় ৭৫০ বালক, ও বালিকাদের পাচশালাতে ১০ জন এবং বোর্ভিৎ স্কুলে ১০ জন বালিকা পাচ করে।

मून्द्रवनञ्च विन्हां िषावादम् अञ्चली। लाटकाग्न। नाटक्व व्यक्ष्यकः।

তৎসহকারী শীব শী মণ্ডল।

ঐ স্থানে সর্বান্ত ৫৫ জন খুটিটায়ান বসতি করে। তন্মধ্যে ৬ জন মণ্ডলী ভুক্ত হইয়াছেন। ১ পাচশালাতে ২৫ জন বালক পাচ করে।

সেণ্ট্রল স্কুল, অধ্যক্ষা মিস রায়ণ। তৎসহকারিণী মিস ফেণ্ডল।

हेहार ১৬ जन श्रीकीशान वालिका चार्छ, ও माधातन वालिका न्याधिक ৫० जन शांके करत। डाहामिरात प्राप्त पांच रवाधाधिका-तिनी वालिकातन, श्रुथप्रा॰ रण गिंछा हहेश, मूठी कर्प्य अव९ ता-माला णिका करत। चर्था क्रुराल विन्या, उ श्रुराचित चर्छि धर्मश्रुकाहर्क्य कि हेडिहामामि विम्याख्याम कतिरहरूम। उखिन चन्नुवक्त वालिकातन विद्याश्रीक गिनिडा हहेश कूर्षिहराम, उति वर्णना हेड्यामि वक्र छात्र। णिका कतिरहरू । औपकी न्यामी, औरमवत्रा, औविन्दू, औविन्द्रा खार्टिन।

त्मारलात्र मखलो । वस्वकर्मारहव अधाका।

তৎ সহকারী আৎসর্গে সাহেব।

৬ জন পাঠক, ২ জন শিক্ষক, বালিকাগণের স্কৃলে ৩ জন শিক্ষক, ও থুীস্টীয়ান বালকদের স্কুলে ১ জন পণ্ডিত আছে।

সম্ভ্ৰিক প্ৰীক্টীয়ান ৬১৭ কৰ আছে, তথ্যগৈ মণ্ডলী ভূক্ত ৩২ জন। প্ৰীক্টীয়ান বালক ও বালিকাদের কুলে ১৫২ কৰ বিদ্যা-ভাগে করে। এতৎসম্ব্ৰীর নামান্য ৩ কুলে ৭২ কৰ বালক পাঠ করে।

कर् हर्।

কর্ণ ওয়ালিস্ ক্ষোএরস্থ অর্থাৎ হেদুয়া পুকরিণার পু-র্বাণশে জেনিরল্ য়্যানেম্বিজ্ ইন্ষ্টিউবণ। ওগিল্বি সাহেব, এবং ম্যাগুর্সণ্ সাহেব অধ্যক্ষ।

এই বিদ্যালয় ২ অংশে বিভক্ত হইয়াছে। প্রথমাংশ পুরেনিক্তাধান্ধানান হইয়া সুশিক্ষিত শিয়াদিনের নিমিন্তে আছে; অপর র্যাট্কিন্সন সাহেব, জ্ঞীজনচন্দ্র বন্দ্যোপাধ্যায়, জ্ঞীরামলাল লাহা, জ্ঞীবারকানাথ মুঝোপাধ্যায়, জ্ঞীকেনারমে দে, জ্ঞীনাথ মুঝোপাধ্যায়, জ্ঞীকেনারমে দে, জ্ঞীনাথ মুঝোপাধ্যায়, জ্ঞীবৈষ্ণবদাস আতি, জ্ঞীত্রেপুরাচরণ সিকদার, জ্ঞীনোধ্যায়, জ্ঞীন্তামাচরণ বন্দ্যোপাধ্যায়, জ্ঞীকলাসচন্দ্র রায়, জ্ঞীনোপালার, জ্ঞীনবীনচন্দ্র চন্টোপাধ্যায়, জ্ঞীকলাসচন্দ্র রায়, জ্ঞীনোপালন্দ্র বন্দ্যোপাধ্যায়, জ্ঞীবৃদ্ধকিশোর গুপ্ত, জ্ঞীক্ষ লাল মুনলা, জ্ঞীমাচরণ দান, জ্ঞীনবীনচন্দ্র ভট্ট, জ্ঞীমধুসূদন মিত্র, জ্ঞীনোপাল-চন্দ্র লাহা, এবং জ্ঞীরাধানোবিন্দ্র বন্দ্য, ইহারা বিতীয়াংশের শিক্ষকতা কর্মোনিযুক্ত হইয়াছেন।

বন্ধদেশ প্রচলিত দাধুডাষ। শিক্ষার্থে শ্রীরাজীবলোচন বিদ্যা-লন্ধার, শ্রীবিপ্রচরণ চক্রবন্ধী, এবণ শ্রীদেবনাথ দার্ব্রভৌম ভট্টা-চার্য্য নিযুক্ত আছেন।

এই বিদ্যালরে ১১৫০ জনাধিক বালক বিদ্যাভ্যাস করিতেছে।
এতৎসমূর্কীয় খোষপাড়ার স্কুলে ৭০ বালক ইৎরাজী ও বালালা শিক্ষা করিতেছে, এবং বালালা পাঠশালাতে ৪০ জন
পাঠ করে। ইহার অধ্যক্ষ জীকালাকুমার খোষ, ও জীতারাচরণ
বন্দ্যোপাধ্যার। এই দুই জন ও জীবিপ্রচরণ চক্রবর্জী প্রচারকের
কর্মান্ত করিয়া ধাকেন।

ভঙিষ কলিকাতার অর্কণেজ অর্থাৎ অনাথ বালিকাদের সর্বো-পপত্তিকর জুলে ২৭ জন বালিকা ইৎরাজীও বাজালা বিদ্যা ও সূচীকর্মাদি শিক্ষা করিতেছে। তন্মধ্যে প্রায়ঃ মাতৃপিতৃ বি- হীনা, কিন্তু খুটিটায়ান ধর্মাবলম্থিনী ৪ জন মাজ। স্কুলের কর্জী মিদ্ দাবিল, তৎসহায়কারিণী মিদ্ বাণ্গুকন্ এবং বিবিগ্রাট।

তৎসম্বায় থিদিরপুর, এবৎ আলিপুরের স্কুলে প্রভাকে ন্যান-থিক ৩০ জন বালিকা বিদ্যা শিক্ষা করিতেছে।

ভয়াউরেকে বালিকাগণের শিক্ষার্থে ৪ ক্কুল স্থানে ২ স্থাপিত আছে, যথা খুষড়ীর ক্লে ১৮ জন, ও কাশীপুরের ক্লে ৩০ জন ইহার শিক্ষক মুনসা জীবুজনাথ মুথোপাধ্যায় | কলিলার ক্লে ২১ জন হিন্দুস্থানীয় ভাষা শিক্ষা করিতেছে, ইহার কর্ত্তী বিবি মিলর্ । এবং অন্য ক্লে ন্যুনাধিক ২৫ পটুগালীয় বালিকা ইংরাজী বিদ্যা ও, সূচীকর্ম শিক্ষা করিতেছে, ইহার কর্ত্তী মিল্ কীক্

हाव भारत जूविक मधनी। मर्गन नारहव ज्वर्यक्र।

এতদেশীয় প্রচারক ঐত্যামিশ।

এই মণ্ডলীতে সক্ষেত্ৰ ইৎরাজী এবং এতদ্দেশীয় ২৬ জন ভুক্ত হুইয়াছে। ২ বাজালা পাঠশালায় ১০০ জন বালক বিদ্যা-ভাগে করিতেছে।

হাবড়ার মণ্ডলা। সিমসন সাহেব অধ্যক্ষ। তদস্তঃপাতি ঘুষড়ি স্থানে এযদুনাথ ঘোষ।

ষা সাহেব ধর্মঘোষক।

ন্যুনাধিক ১৫০ জন থাঁকীয়ান, ত্যুখো ৩৭ জন মণ্ডলীভূজ-ছইয়াছে। থাঁকীয়ান বালকদের স্কুলে ২০ জন, ও সাধারণ পাঠশালাতে ন্যুনাধিক ৬০ জন বালক বিদ্যাভ্যাস করিতেছে।

हिन्दुश्रानीय शिभन। त्रिष् जारहर व्यक्षा

নিকল্স্ সাহে ব ধর্মপোষক।

এতৎসম্বন্ধীয় ওয়েল্স্লিক্ষোএর স্থ গীর্জা মুসল্মানদিগের জনো স্থাপিত হইয়াছে। সর্ত্তের ৬৪ জন ধুীফীয়ান, তরাধ্য ২২ জন মণ্ডলাজুক্ত হইয়াছে। ফুলে ৫৮ জন বালক ইপরাজী, উর্দ্, এবপ বাঙ্গালা ভাষা শিক্ষা করে।

বিজ্ঞাপন।

মিশনরি কন্ফিরন্স নামক সভাস্থ পাদি সাহেবদের সমাজে স্থির হইয়াছে যে এতদেশীয় কোন খাঁকীয়ান যদি দোষ প্রযুক্ত নিদ্ধ মণ্ডলীর বহির্ভূত অথবা প্রচারকারি পদচ্যত হয়,তবে সে বাজির অনুতাপ ও পরামননের সৃষ্ধই প্রমাণ না পাইয়া উক্ত সন্ত্র্ব কোন মিশনরি সাহেব তাহাকে গাহ্য করিবেন না।

আর যদি প্রচারক বা শিক্ষকাদি কোন খ্রীষ্টীয়ান আপন মগুলী স্বেচ্ছাপ্রেক ত্যান করে, তবে সেই মগুলীর অধ্যক্ষ কর্তৃক ত্রিষয়ক কারণ এবং উক্ত ব্যক্তির দোষ রাহিত্য জ্ঞাপিত না হটয়া আর কোন মিশনরি সাহেব তাহাকে গুাহ্য করিবেন না।

" কাক্র্ডা আগ্সিল্টার বাইবল সোসাইটি।"

কলিকাতা মহানগরী মধ্যে ১৮১১ সালাবধি ধর্মপুস্তক প্রকাণাধি উক্ত সভা স্থাপিত হইয়াছে; তদ্বারা ধর্মপুস্তক ভারত-বযাঁয় বিবিধ ভাষার ভাষান্তরীকৃত ও মুদ্যুদ্ধিত হইয়া ন্যুনাধিক ৫ লক্ষ পুস্তক দেশ বিদেশে বিনামূল্যে বিভরণ অধবা অল্পমূল্যে বিক্রের করা গিয়াছে। লোসাইটির সভাপতি ই করি সাহেব, কোষাধ্যক্ষ ওয়েল বর্ণ সাহেব এবং এ গুটে লাহেব, সন্ত্রাদক এম ওয়াইলি সাহেব। তৎসহায়কারী মরাণ সাহেব।

ধর্ম পৃস্তকাশর ওল্ড কোর্ট হৌদ দ্রীটের (অর্ধাৎ বড় সাহে-বের বাটীর পূর্ব্রদিকস্থিত পথের) ৮ নৎ বাটীতে স্থাপিত হইয়াছে।

ভদ্তির ভক্টর ইয়েট্স সাহেব ইত্যাদি বাপ্টিষ্ট মিশনরিগণ কর্তৃক গত পঞ্চদশ বংসরের মধ্যে ধর্মপুস্তুক বঙ্গ সংস্কৃত উদ্ইত্যাদি ভারতবর্ষের নানা ভাষাতে অনুবাদিত ও মুদ্যুদ্ধিত হয়। তাহার মধ্যে ৩ লক্ষ পুস্তুক উক্তৰূপে বিতরণ বা বিক্রয় করা গিয়াছে।

"কালকন্তা প্রস্তীয়ান ট্রাক্ট য়্গাণ্ডবুক সোসাইটি।"

এই সভাং৮ বংসরাবধি প্রসিদ্ধ ইইয়াছে। এতং সম্প্রকীয় খ্রীউীয়ান ধর্মাশ্রিত বহুবিধ ক্ষ্দুও বৃহৎ পুস্তকগৃক্ত পুস্তকালয়,
খ্রীষ্টপরায়ণ ও অন্যান্য ধর্মাবলম্বিদিনের অধ্যয়ন কনা বন্ধ
হিন্দা উদু উড়িয়া সংস্কৃত ইত্যাদি নানা ভাষাতে রচিত, প্রভু
খাশ্র খ্রীষ্ট ও পরিত্রাণ বিষয়ক সত্যতা, অর্থাৎ যাহা সকল প্রটিইটান্ট্ (ফলতঃ রোমাণ ক্যাথলিকধর্ম বিকৃদ্ধ) খ্রীষ্টীয়ান লোকেরা স্বীকার করেন, এমত পুস্তক প্রকাশার্থে স্থাপিত আছে।

টু।ক্ট সকলের, অর্থাৎ কুদু পুস্তকের মূল্য এমন অল্প, যেওও পৃষ্ঠের মূল্য এক পরসা, বা ২০০ পৃষ্ঠের এক আনা মাতা। অন্যান্য পুস্তকও সূল্ভ্য। ওল্ড্ কোট হৌস ক্লাটের ৮ নৎবা-টীতে এই সকল পুস্তক অস্বেষণ করিলে পাইবেন।

কাগজের ও ছাপার মূল্যাপেক্ষা প্রেন্তি পুস্তক দকল অত্যন্ত্র মূল্যে বিক্রের হয়। ভাহার কারণ এই, যে খুটিটায়ান জনগণ মৃদ্যুদানধারা সাহায্য করিয়া থাকেন।

অতএব যদি বঙ্গ কোন পুষ্টীয়ান এত্থিসয়ে সাহায্য করিতে ইচ্ছা করেন, তবে সোগাইটির সম্লাদক রেবিরও জে এচ্পার্কর সাহেবের শিরোনামা দিয়া পুস্তকাশরে প্রেরণ করিলে তদান অঞ্জোদ পূর্কেক গ্রহণ করা সাইবে।

"নেটিব্ খ্রাষ্টায়ান টেম্পারল্ এড সোসাইটি।"

ইৎরাজী ১৮৪৪ সালে এতদেশীয় দ্রিদু থাকীরানদিনের সাহায্য করণার্থে সৃশিক্ষিত কএক জন দেশীয় থাকীরান লোক কর্তৃক পুর্বেক্তি সভা স্থাপিত হয়, তৎকালাবধি বর্ত্তমান সময় পর্যান্ত উত্তমন্ত্রপে সভার নিয়মানুসারে সকল কর্ম সাধন হই-তেছে, পরে সভা স্থাপনাবধি ১৬ মাসের মধ্যে অর্থাৎ ইৎ ১৮৪৫ সালের শেষপর্যান্ত ২০১৮০ মৃদ্যু গৃহীত হইরা প্রশাৎসনীয় কার্য্যে ৮৫৮৮৫ বায় ইইয়াছিল। আর ১৮৪৬ সালে ৩১৯৮০ স্ণ্রাত হইয়া ১৭৮৮১১ পাই বায় ইইয়াছিল। তৎপর বৎসরে ৩৩৭৮৯৫ গৃহীত হইয়া ২২৪ টাফা বায় ইইয়াছে। এতদেশীয় যে সকল থাকীয়ানেরা স্বীয় ২ ধনদানাদিয়ারা ঐ সভার আনুকূল্য করেন তাহারা সভাসদ শেণীর মধ্যে গণ্য হন। সভাসয়াদক শ্রীযুক্ত বাবু বেহারিলাল সিৎহ, কোষাধাক্ষ শ্রীযুক্ত বাবু লালবেহারি দে, এবৎ শ্রীযুক্ত বাবু যাদবচন্দ্র বিশ্বাস, ধনাগার সেবিৎ বেছা।

रेडि পুष्ठक नमाधः।